

Пролетарии всех стран, соединяйтесь!

Коммунистическая партия Советского Союза



Газета основана
5 мая 1912 года
В. И. ЛЕНИНЫМ

№ 19 (16605)

Воскресенье, 19 января 1964 года

Цена 3 коп.

ПРАВДА

Орган Центрального Комитета
Коммунистической партии Советского Союза

ДРУЖБА И БРАТСТВО

В великом походе к заветной цели — социализму и коммунизму народы стран социалистического содружества берут один рубль за другим. Каждый прожитый год, месяц, день приносит вести о новых победах строителей нового мира, о неуклонном росте экономики, развитии науки и культуры, повышении материального благосостояния трудящихся социалистических стран.

Неуклонный рост сил социализма ярко проявился и в минувшем году. Он принес странам социалистического содружества новые успехи в различных областях жизни. Вступили в строй тысячи новых фабрик, заводов, рудников, электростанций, учреждений культуры. Укрепилась и получила дальнейшее развитие связь братских стран, входящих в Совет Экономической Взаимопомощи. Их совместные усилия ознаменованы важными победами — победами мира, дружбы и братства.

Новые горизонты открывает перед странами социализма 1964 год. Народы братств вступили в него, полные жизненных сил и энергии, с твердой верой в новые победы дела мира и коммунизма, с непреклонной волей крепить дружбу и сотрудничество наших народов.

Дружба и сотрудничество — это неслыханный родник, из которого страны социализма, их марксистско-ленинские партии, народы-братья черпают новые силы, энергию и вдохновение в своем созидательном труде.

Доброй традицией, способствующей укреплению дружбы, стали визиты партийных, партийно-правительственных и парламентских делегаций, личные встречи и беседы руководителей братских стран социализма. Летопис таких визитов и встреч в истекшем году пополнились новыми славными страницами.

В самом начале 1963 года в Берлине для участия в работе VI съезда СЕПГ выезжала делегация КПСС во главе с Н. С. Хрущевым. В июне — июле новые встречи Н. С. Хрущева на немецкой земле, на торжествах по случаю 70-летия со дня рождения В. Ульяновского. Летом Н. С. Хрущев посетил Югославию.

По случаю 20-летия советско-чехословацкого Договора о дружбе, взаимной помощи и последующем сотрудничестве в декабре советская партийно-правительственная делегация во главе с Л. И. Брежневым побывала в Чехословакии, а в нашей стране в те дни находилась чехословацкая партийно-правительственная делегация во главе с Иржи Гендриком.

Весной, летом и осенью минувшего года с дружественными визитами в нашу страну приезжали партийно-правительственные делегации: Болгарии — во главе с Тодором Живковым, Кубы — во главе с Фиделем Кастро, Венгрии — во главе с Яношем Кадаром, Чехословакии — во главе с Антонином Новотным. В связи с открытием Болгарской национальной выставки в Москве вторично побывал Тодор Живков. Поездку по СССР совершил глава монгольского правительства Юмжагийн Цеденбал.

Партийно-правительственная делегация ГДР во главе с Вальтером Ульбрихтом нашла визит в народную Польшу. В Венгрии побывала делегация во главе с Владиславом Гомулкой и Юзефом Циранкевичем. С визитами в Югославию выезжали Янош Кадар и Георгий Георгиевич.

Январские дни нынешнего года открыли новые страницы дружественных визитов, встреч и бесед. По приглашению Владислава Гомулки и Юзефа Циранкевича в Польшу с неофициальным визитом недавно побывали Н. С. Хрущев и К. Т. Мазуков. 10—11 января 1964 года в Москве с неофициальным визитом находился В. Ульбрихт. С Кубы на днях возвратилась советская делегация во главе с Н. В. Подгорным.

В эти дни советский народ вновь принимает на советской земле вождя революционной Кубы, нашего друга и товарища по борьбе за светлые идеалы коммунизма товарища Фиделя Кастро, прибывшего в СССР по приглашению товарища Н. С. Хрущева. Выражая радость новой встречи с героем острова Свободы, Героем Советского Союза Фиделем Кастро, советский народ принимает дорогого гостя с открытым сердцем, с распростертыми объятиями. Н. С. Хрущев и Фидель Кастро в дружеских откровенных беседах обмениваются мнениями по широкому кругу вопросов, представляющих взаимный интерес.

Идет туркменская нефть

АШХАБАД, 18. (Корр. «Правды»). Туркменские нефтяники достигли уровня добычи нефти, запланированного на последний год семилетки. С начала нынешнего года они уже дали стране сверх плана десятки тысяч тонн топлива.

Хорошо работает коллектив нефтепромыслового управления «Лениннефть». Подсчитав свои резервы, он обратился ко всем нефтяникам Средней Азии с призывом досрочно выполнить годовую план. Нефтяники Ленинского месторождения обновили значительно увеличив добычу нефти по сравнению с прошлым годом, дали стране сверх задания 80 тысяч тонн жидкого топлива, повысить производительность труда и снизить себестоимость продукции.

Инициаторы соревнования с первых же дней нового года держат свое слово. Здесь все промыслы и бригады перевыполняют задания.

Народы СССР и Кубы спаяны узлами тесной, нерушимой дружбы. Советских людей искренне радуется, что героический народ Кубы, прочно вставший на путь строительства социалистического общества, сплоченный вокруг Единой партии социалистической революции и своего Революционного правительства во главе с товарищем Фиделем Кастро, за прошедшее пятилетие достиг выдающихся успехов в осуществлении коренных социально-экономических преобразований.

Враги Кубы не раз предсказывали крах революции. Импералисты делают все, что в их силах, вплоть до военных провокаций, до экономической блокады, чтобы задушить кубинскую революцию. Но им не удалось и не удастся сломить боевой дух народа Кубы, навеки прославившего себя героическими подвигами в революционных битвах. Как бы ни усердствовали враги, Куба уверенно идет вперед.

Героическая Куба не одинока в своей борьбе. На ее стороне — симпатии и поддержка Советского Союза, всех стран социалистического содружества. Народы нашей страны гордятся отношениями братской дружбы, доверия и сотрудничества, которые так плодотворно развиваются между Советским Союзом и Республикой Куба.

Выступая на митинге в городе Калинин, товарищ Н. С. Хрущев сказал: «Наша партия — за нерушимую дружбу с кубинским народом. Народ и партия, партия и народ — это одно и то же. Мы с вами вместе сегодня, мы с вами будем вместе и завтра. Мы с вами будем вместе, если враги захотят испытать это слово — «вместе».

Любовью и глубочайшим уважением всех советских людей пользуется вождь кубинского народа, наш друг и брат товарищ Фидель Кастро. В его лице советский народ приветствует выдающегося государственного деятеля, национального героя Кубы, неустоимого борца за великое дело социализма.

Выполняя свой интернациональный долг, советские люди будут и впредь оказывать всестороннюю помощь своим кубинским братьям в их борьбе за новую жизнь. Революционная Куба не останется одинокой, если на нее нападут агрессивные милитаристские круги США.

Советско-кубинская дружба — достойный пример отношений, основанных на ленинских принципах пролетарского интернационализма, подлинного равноправия и взаимопомощи. Горячие чувства дружбы и братства, объединяющие наши народы, находят свое яркое выражение в эти январские дни. Они проявились в многочисленных встречах трудящихся острова Свободы с советской делегацией, возглавляемой Н. В. Подгорным. Они проявляются в сердечности и радушии, с которыми советский народ принимает на своей гостеприимной земле Фиделя Кастро.

Обращаясь к советским людям на митинге в городе Калинин, товарищ Фидель Кастро заявил: «Все то, что видишь сегодня в Советском Союзе, подтверждает веру Ленина в свою партию, в свой народ... Вы восхищаетесь тем, что делает наш народ, но мы еще больше восхищаемся тем, что делает советский народ».

Сердца народов-братьев широко открыты друг другу, бьются одним ритмом, народы-братья спаяны общностью идей марксизма-ленинизма, единством целей и стремлений. Животворная дружба социалистических стран, их опыт и пример, их успехи в созидании нового мира — ценнейшее достояние международного революционного движения, могучий ускоритель всемирной истории.

СССР ПРОКЛАДЫВАЕТ ПУТЬ К НОВОМУ, ДЕЛАЕТ ВСЕ ДЛЯ ПОБЕДЫ КОММУНИЗМА

Зарубежная общественность с большим интересом встретила выступления Н. С. ХРУЩЕВА и Фиделя КАСТРО в Калинин

РЕВОЛЮЦИЯ НЕСЕТ БЛАГА ЛЮДЯМ ТРУДА

ГАВАНА, 18 января. (Соб. корр. «Правды»). Кубинское радио первым принесло в Гавану сообщение о митинге дружбы в городе Калинин, о встрече товарищей Н. С. Хрущева и Фиделя Кастро с калининскими рабочими и работниками. Полные тексты речей Н. С. Хрущева и Фиделя Кастро вчера переданы по Гаванскому радио и телевидению. Сегодня они публикуются во всех советских газетах.

«ФИДЕЛЬ: «Все то, что видишь сегодня в Советском Союзе, подтверждает веру Ленина в свою партию, в свой народ».

«ХРУЩЕВ: «Мы утвердили в нашей жизни принципы социализма».

Эти слова открывают первую полосу газеты «Нотисас де Ойо».

ВЕЛИКИЙ ПРИМЕР

ВАРШАВА, 18 января. (Соб. корр. «Правды»). Пребывание в Советском Союзе Фиделя Кастро вызывает живой интерес среди польской общественности. Печать ежедневно информирует народ о визите вождя кубинской революции. Центральные газеты опубликовали сегодня на первых страницах сообщение о посещении Н. С. Хрущева и Фиделя Кастро в Калинин, о митинге советско-кубинской дружбы. Митинг в Калинин превратился в яркую манифестацию нерушимой дружбы советского и кубинского народов, подчеркивая, что дружба, публикация изложения выступлений Н. С. Хрущева и Фиделя Кастро.

Преимущество Советского Союза Н. С. Хрущев поднимал в своем выступлении, пишет «Трибуна людей», ряд важных проблем, касающихся международной политики и внутренней жизни СССР. Газеты подчеркивают, что нерушимая дружба, объединяющая народы Советского Союза и Кубы, — это дружба, озабоченная идеями марксизма-ленинизма.

Газеты выделяют слова из речи Фиделя Кастро о великом примере советского народа, о его великой истории.

К пребыванию товарища Фиделя КАСТРО в Советском Союзе

17 января после встречи с трудящимися города Калинин товарищи Н. С. Хрущев, Фидель Кастро и сопровождающие его лица возвратились в резиденцию в Подмоскowie, где отдыхают кубинские гости.

18 января здесь продолжались беседы между Фиделем Кастро и Н. С. Хрущевым по интересующим их вопросам. В беседах приняли участие товарищи Л. И. Брежнев, А. Н. Косыгин, А. И. Микоян, Н. В. Подгорный, министр обороны СССР Маршал Советского Союза Р. Я. Малиновский, первый заместитель министра обороны Маршал Советского Союза А. А. Гречко, а также посол СССР на Кубе А. И. Алексеев. Беседы протекали в дружественной, сердечной атмосфере.

После этого кубинские гости и советские товарищи участвовали в охоте, которая была удачной. Там же, в лесу, состоялся товарищеский обед. Гости остались довольны пребыванием в Подмоскowie, своими охотничьими трофеями.

Вечером 18 января товарищи Н. С. Хрущев, Фидель Кастро, сопровождающие его лица и советские товарищи возвратились в Москву.

Позднее Фидель Кастро и сопровождающие его лица совершили прогулку по городу. На улице Горького гости вышли из машин и направились в кафе «Ракета».

Свыше 200 посетителей, отдыхавших в кафе в этот вечерний час, горячими аплодисментами приветствовали кубинских друзей. Раздавались возгласы «Вива Куба!», «Вива Фидель!».

При выходе из кафе Фиделя Кастро окружили москвичи. Снова и снова гремели аплодисменты. Проехав по магистрали советской столицы, Фидель Кастро и другие кубинские товарищи любовались вечерней Москвой.

Такие же школы передового опыта сода-ны на Полтавщине в зеленых известнях кукурузовода Евгения Гулий, Олесь Демиской, Степана Гусача и других.

* БАКУ, 18. (Корр. «Правды»). Середина января, а в порту, искривленном солнцем, уже востановилось теплое дыхание весны. «Зеленая улица» открыта посевным грузам. В Целинный край, Среднюю Азию отправлены морем первые четыре тысячи тонн минеральных удобрений, а также «дохимикаты». Грузы идут с опережением графика. Переброска их взята под строгое наблюдение органов партийно-государственного контроля.

* КУРГАН-ТЮБЕ (Таджикская ССР), 18. (ТАСС). На полях совхоза «Гулистан», недавно созданного на целинных землях Кафьрского массива, начался сев пшеницы, люцерны, ранних овощей. Развернулась подготовка земель к севу хлопчатника. «Кафьр-земля» («неверная земля») — так называли раньше эти пустынные массивы на юге Таджикистана. Под лучами знойного солнца выгорала здесь вся растительность. Ирригаторы республики проложили каналы, привели воду. «Неверная земля» превратилась в цветущий сад — Гулистан. В эти дни мощные тракторы распахивают новые участки.

Коллектив молодого хозяйства, сообщил директор совхоза Герой Социалистического Труда Шариф Ульфаров, стремится ознакомить февральский Пленум ЦК КПСС окончанием сева ранних зерновых культур и люцерны.

ЦЕЛЬ ПАРТИИ — СЧАСТЬЕ НАРОДА

ПРАГА, 18 января. (Соб. корр. «Правды»). Речи Н. С. Хрущева и Фиделя Кастро на митинге в Калинин вызвали живой отклик среди чехословацкой общественности. «Руде право» дает подробное изложение этих выступлений.

Советский народ, партия и правительство, подчеркивает газета, живут одной жизнью, одним желанием. Цель партии — борьба за счастье народа. Партия делает все для того, чтобы полнее удовлетворялись материальные и духовные потребности народа.

Товарищ Н. С. Хрущев, продолжает «Руде право», высмеял сказки американских империалистов о том, будто события в Панаме — дело рук Фиделя Кастро. Эти события — следствие габриельской политики империалистов США в Панаме. Желание панамцев освободиться от гнета империалистов законное. Советский Союз на стороне панамского народа.

«Руде право» воспроизводит слова Никиты Сергеевича о том, что советские люди радуются успехам кубинского народа. Кубинский народ добьется в экономическом развитии таких же успехов, каких добились советский народ и народы других социалистических стран.

Излагая речь Фиделя Кастро, «Руде право» подчеркивает нерушимую дружбу Советского Союза и Кубы.

Факел свободы в Латинской Америке

УДАН-БАТОР, 18 января. (ТАСС). Выступление главы Советского правительства Н. С. Хрущева в г. Калинин на массовом митинге в честь Фиделя Кастро расценивается всей монгольской общественностью как могучий голос великого советского народа в защиту острова Свободы, как строгое предупреждение тем, кто замахивается оружием на свободный кубинский народ, пишет обозреватель агентства МОНЦАМЭ.

Товарищ Н. С. Хрущев дал достойную отповедь врагам кубинской революции, которые или в силу своей политической слепоты, или в силу нежелания разумно смотреть на вещи все еще не отказались от мысли снова превратить Кубу в восточную США.

Пребывание Фиделя Кастро в Советском Союзе, указывает обозреватель, превратилось в яркую демонстрацию нерушимой дружбы советского и кубинского народов. Революционная Куба с каждым днем крепнет, набирает все более быстрые темпы продвижения вперед по пути социализма.

Факел свободы, зажженный героическим кубинским народом, все ярче горит над латиноамериканским континентом, призывая все угнетенные народы к решительной борьбе против империализма, за победу национально-освободительного движения.

У революционной Кубы, подчеркивает обозреватель, народ которой успешно строит новую, свободную от эксплуатации жизнь, становится все больше друзей в Латинской Америке.

Великий пример советского народа, о его великой истории.

Государственные деятели одобряют мирную инициативу Советского правительства

ЛЕНИНСКАЯ ПОЛИТИКА

СОФИЯ, 18 января. (ТАСС). Болгарский народ и правительство Народной Республики Болгарии с полным одобрением встретили предложение главы Советского правительства Н. С. Хрущева заключить международное соглашение об отказе государств от применения силы для решения территориальных споров, вопросов о границах, заявил министр иностранных дел Болгарии Иван Батев корреспонденту ТАСС К. Орлов. Это предложение, сказал он, является новым ярким выражением последовательной миролюбивой ленинской внешней политики великого Советского Союза.

Нет никакого сомнения, продолжал Иван Батев, что подписание многостороннего международного договора, запрещающего государствам применять силу для решения территориальных споров, вопросов о границах, будет иметь большое значение для дальнейшего улучшения международного климата и будет в значительной мере способствовать укреплению доверия, взаимопонимания и сотрудничества между народами, а тем самым решению и остальных больших международных вопросов.

Выдвинутое товарищем Н. С. Хрущевым предложение встречает горячую поддержку всех народов и миролюбивых сил. Что касается Народной Республики Болгарии, то наш народ, сплоченный вокруг Центрального Комитета Болгарской коммунистической партии и народного правительства во главе с товарищем Тодором Живковым, сделает все от него зависящее для обеспечения успеха этой благородной и своевременной инициативы братского Советского Союза.

ЕГО ПРЕВОСХОДИТЕЛЬНОСТИ
ПРЕЗИДЕНТУ НАРОДНОЙ РЕСПУБЛИКИ
ЗАНЗИБАРА И ПЕМБЫ

Правительство Союза Советских Социалистических Республик, рассмотрев обращение республиканского правительства Занзибара, приняло решение официально признать правительство Народной Республики Занзибара и Пембы.

Народы Советского Союза искренне желают занзибарскому народу успехов в укреплении национальной независимости, а также прогресса и благополучия.

Советское правительство выражает надежду, что отношения между СССР и Народной Республикой Занзибара и Пембы будут развиваться на основе принципов мирного сосуществования, в интересах народов обеих стран и прочного мира во всем мире.

Н. ХРУЩЕВ
Председатель Совета Министров СССР

Москва, Кремль, 18 января 1964 года.



Первый секретарь Национального руководства Единой партии социалистической революции, Председатель Революционного правительства Республики Куба Фидель Кастро и Первый секретарь Центрального Комитета КПСС, Председатель Совета Министров СССР Н. С. Хрущев в Подмоскowie. На снимке слева: Н. С. Хрущев, Фидель Кастро и посол СССР в Республике Куба А. И. Алексеев на прогулке в лесу. Товарищи Н. С. Хрущев, Фидель Кастро, Л. И. Брежнев, Н. В. Подгорный, Р. Я. Малиновский, А. А. Гречко и другие после возвращения с охоты (снимок — справа).



Первый секретарь Национального руководства Единой партии социалистической революции, Председатель Революционного правительства Республики Куба Фидель Кастро и Первый секретарь Центрального Комитета КПСС, Председатель Совета Министров СССР Н. С. Хрущев в Подмоскowie. На снимке слева: Н. С. Хрущев, Фидель Кастро и посол СССР в Республике Куба А. И. Алексеев на прогулке в лесу. Товарищи Н. С. Хрущев, Фидель Кастро, Л. И. Брежнев, Н. В. Подгорный, Р. Я. Малиновский, А. А. Гречко и другие после возвращения с охоты (снимок — справа).



ХИМИЯ—СЕЛЬСКОМУ ХОЗЯЙСТВУ

МИРНЫЙ АТОМ СОХРАНЯЕТ ПРОДУКТЫ ПИТАНИЯ

НОВЫЕ УСПЕХИ ИССЛЕДОВАТЕЛЕЙ КОСМОСА

ПОБЕДИТЬ ОПАСНОГО ВРЕДИТЕЛЯ

ЭКОНОМИЧЕСКИЙ УЩЕРБ, причиняемый нашей стране всевозможными паразитами и вредителями животноводства, весьма значителен. Одни лишь подкормочные оводы наносят нашему хозяйству ежегодный ущерб в сумме около 500 миллионов рублей. Из-за них мы каждый год теряем молока более 2,6 тысячи тонн и мяса (в живом весе) около 247 тысяч тонн, не говоря уже о потерях в кожевенном сырье. Только в Российской Федерации подкормочным оводом поражено до 40 процентов поголовья скота.

До последних лет в СССР ежегодно весной проводилась наружная обработка животных, пораженных клещами и личинками оводов. Раньше для этих целей пользовались четырехпроцентным нафталеном, а в 1961 году — водный раствор хлорофоса. Эти мероприятия, как показала проверка, оказались недостаточно эффективными.

Более высокую эффективность показала применение препаратов системного действия, т. е. таких, которые однократно, с пищей или иным путем, вводятся в организм животного. Эти препараты не оказывают вредного действия на животных, убивают 90—95 процентов паразитирующих в них молодых личинок оводов еще до начала образования ими свищей на коже. Но они могут использоваться без вреда для человека лишь на молочные и мясные крупного скота. Появление их на молочном скоте противопоказано.

Системные инсектициды сейчас особенно широко внедряются за рубежом. Над синтезом и технологией их производства работает ряд лабораторий иностранных химических фирм, создающих ежегодно десятки новых препаратов.

У нас этому делу, к сожалению, уделяется недостаточно мало внимания. Пользуясь услугами заводов для выпуска опытных партий препаратов системного действия у нас до сих пор нет. Они синтезируются лишь в минеральных количествах, что замедляет и резко удорожает их испытания. Нет и специальных лабораторий по изучению их свойств.

В настоящее время рекомендуется следующие мероприятия против оводов: в течение летних месяцев регулярно обрабатывать волосяной покров молочного скота комбинированной эмульсией двухпроцентного раствора хлорофоса и трехпроцентного раствора полихлорпирена. Эта эмульсия действует также против гнуса и клещей. Кроме того, в осенне-зимний период молодую и мясную скотку однократно дается с пищей трихлорметатос. Таким образом, в течение двух-трех лет можно снизить зараженность скота оводами с 40 до 10—15 процентов и уменьшить ущерб от них в 6—7 раз.

Однако мы сталкиваемся с недостатком хлорофоса, полихлорпирена и трихлорметатоса, выпуск которых не удовлетворяет потребностей животноводства. А производство не менее важных препаратов системного действия «тротен» и «груден» совсем не налажено.

Большое значение имеет организованный и планомерная борьба против так называемого гнуса — комаров, мошек, слепней и других летающих кровососущих насекомых. Одно из первоочередных и наиболее действенных мероприятий в местах массового разведения и содержания гнуса на человека и сельскохозяйственных животных — применение отпугивающих средств — репеллентов. Смазывание или открытые участки тела или одежды должны обеспечить

ГРОЗА СОРНЯКОВ

В Институте нефтехимических процессов Академии наук Азербайджана созданы эффективные средства защиты растений (гербициды). Корреспондент «Правды» попросил руководителя лаборатории этого института доктора химических наук профессора Ш. Мамедова рассказать о новых препаратах, условно названных учеными «эфирна-99» и «эфирна-66».

— Эти гербициды, — сказал он, — получены из продуктов переработки нефти. Они обходятся дешево. Испытания «эфирна-99» на полях республик Средней Азии, Армении, Азербайджана показали его высокую эффективность против одно- и двулетних сорняков. Испытания проводились в апреле, в связи с сильными дождями. Но они не смогли изменить его действие полностью. Сохранность посева гербицида в Азербайджане показала, что он может быть рекомендован в борьбе с повилонией — паразитом, уничтожающим посевы.

В нашем институте уже разработана опытная партия «эфирна-99», подготавливаются данные для проектирования опытно-промышленной установки. Кроме того, Азербайджанский союз нархозов завершает строительство установки для производства «эфирна-66».

ЩЕДРЫЕ УДОБРЕНИЯ

УСТЬ-КАМЕНГОРСКИЙ. (По телефону). Ученые расползчатого здесь Всесоюзного научно-исследовательского института цветной металлургии разработали технологию получения гранулированного двойного суперфосфата, содержащего до 46 процентов полезных, незаменимых растений веществ. Такой богатый суперфосфат получают из фосфоритов крупнейшего в Казахстане месторождения Караула.

Внедрение новой технологии в производство позволит вдвое повысить эффективность получаемых из Казахстана минеральных удобрений.

Академик Е. ПАВЛОВСКИЙ
Н. ВОРХСЕНИУС, А. ГУЦЕВИЧ,
А. МОНЧАДСКИЙ

Профессора, доктора биологических наук.

нормальные условия работы и отдыха человека, повысить производительность его труда, а описывание шерстного покрова животных — уменьшить потери в их продуктивности.

Эти средства должны быть надежными, общедоступными и возмещаться в количествах, полностью удовлетворяющих потребности в них. Как же в действительности обстоит дело? Отпугивающим веществом, входящим в основу имеющихся в продаже репеллентов (крем «Тайга», «Репулин» и другие), является диметилфталат. Но он обладает недостаточной длительностью срока отпугивающего действия: в среднем не более 2—2,5 часа.

Конечно, можно было бы удовлетвориться и таким недостаточным совершенным средством, не будучи ничего лучшего. Однако уже давно найден новый репеллент — диметилтолуамид, по сравнению с диметилфталатом значительно более эффективный. Длительность отпугивающего действия его достигает в среднем 5—6 часов, а на животных — до 2—3 суток. Очень хорошими отпугивающими свойствами обладают также успешно прошедшие испытания репеллент — гексамид (бензин) и другие.

Опыты по сравнительным испытаниям диметилтолуамида и имеющихся в продаже репеллентов, проведенные в течение последних двух лет в лесхозах и совхозах Карелии и Западной Сибири, соче-

видностью показали, что этот препарат хорошо отпугивает не только комаров, но и мошек, а главное, и слепней. Существующие репелленты при пототделении или смачивании водой смазанных ими кожных покровов прекращают свое действие. А диметилтолуамид сохраняет все свойства даже после купания животных.

И конечно, освоение промышленного производства диметилтолуамида и гексамидов сильно затянута. Шелковский химический и Кемеровский анилино-красочный заводы в течение уже почти трех лет никак не могут наладить производство диметилтолуамида без вредных примесей. Более двух лет назад в Ленинградском технологическом институте имени Ленсовета разработан новый, весьма эффективный метод прямого синтеза этого репеллента, обеспечивающий возможность его широкого поточного производства без вредных примесей и без применения портящих аппаратуру веществ. Работники Шелковского и Кемеровского заводов знакомы с этим методом. Тем не менее они по сей день продолжают возиться со старой технологией, хотя и не могут добиться хороших результатов. Волго-Вятский союзнархоз выпускает гексамид в совершенно недостаточных количествах.

Следует обратить серьезное внимание на развитие производства препаратов для борьбы с гнусом. Прежде всего надо перестроить си-

стему планирования в этом деле. Она основана только на заявках ведомств-потребителей, что принципиально неправильно. Ведь потребители не имеют в своем распоряжении ни больших коллективов квалифицированных химиков, ни тем более цехов для производства опытных партий новых препаратов и потому ориентируются преимущественно на уже известные, часто далеко не самые эффективные вещества. Так заведомо планируются отставание по синтезу, производству и внедрению в практику новых препаратов.

Очевидно, надо поставить дело так, чтобы не ведомства, а химическая промышленность — ее институты, заводские лаборатории, опытные цехи — сами предлагали потребителям новые средства для борьбы с вредителями животноводства. Ведомства же должны лишь отбирать лучшие из предложенных препаратов. Но для этого нужно, чтобы в промышленности была создана достаточно мощная экспериментальная и производственная база по синтезу новых средств борьбы с вредителями животноводства.

Вместе с тем в министерствах сельского хозяйства и здравоохранения целесообразно определить сеть опытных и научно-исследовательских учреждений (ветеринарных и санитарно-эпидемиологических), в обязанности которых официально входило бы испытание новых препаратов в разных зонально-климатических и хозяйственных условиях такой обширной страны. Проведение таких испытаний одновременно широким фронтом по единой методике чрезвычайно ускорит изучение новых инсектицидов и репеллентов, эффективность которых часто меняется в зависимости от внешних условий.

Как известно, при Министерстве сельского хозяйства СССР имеется межведомственная комиссия по дикорастущим, которая должна определять весь разнообразный ассортимент и объем применения препаратов в сельском хозяйстве. Но в нее не входят представители ветеринарных и медицинских учреждений. Необходимо включить в состав межведомственной комиссии по дикорастущим представителей Отделения общей биологии Академии наук СССР, Министерства здравоохранения СССР и ветеринарных учреждений.

Государственному комитету химической и нефтяной промышленности необходимо обеспечить выпуск диметилтолуамида по новой технологии. Препарат системного действия для ветеринарных нужд необходимо выпускать в значительно более широком ассортименте. Следует решительно сократить сроки внедрения в производство всех этих препаратов.

Настала пора перейти в решительное наступление против вредителей животноводства. И решающую роль в этом призвана сыграть химическая промышленность.



В СЕНТЯБРЕ ПРОШЛОГО ГОДА сотрудниками Физического института имени П. Н. Лебедева Академии наук СССР и Крымской астрофизической обсерватории АН СССР были проведены первые в Советском Союзе опыты световой локализации Луны. В этих опытах использовались оптический квантовый генератор (ОКГ), рабочим телом которого служил рубиновый стержень. Мощные световые импульсы длительностью около тысячной доли секунды при помощи телескопа посылались в центр кратера Альбатриг на Луне. Диаметр освещаемого участка лунной поверхности составлял несколько километров. Отраженный от Луны световой импульс, который достигал Земли примерно через 2,5 секунды после его послышки, весьма слаб: на один квадратный метр поверхности Земли приходится меньше десятка фотонов. Для приема и измерения отраженного сигнала использовались крупнейший в Европе телескоп диаметром 2,6 метра, который установлен в Крымской астрофизической обсерватории, и чувствительный фотоэлектронный умножитель, смонтированный в фокусе этого телескопа.

Основной задачей световой локализации является ОКГ. В настоящее время ученые и инженеры интенсивно работают над созданием ОКГ новых типов и над усовершенствованием уже имеющихся. Это позволит в дальнейшем повысить точность и дальность световых локализаторов. А это в свою очередь даст возможность решать многие интересные космические проблемы. Можно, например, надеяться, что этим путем удастся существенно уточнить элементы лунной орбиты и исследовать форму самой Луны. Вероятно, окажется возможным снять рельефные карты отдельных наиболее интересных участков лунной поверхности, а также исследовать ее отражательные свойства.

Оптическая локализация космических тел делает только первые шаги. Надо полагать, что дальнейшее ее развитие пойдет в ногу с развитием квантовой радиофизики.

Ю. КОКУРИН.

Старший научный сотрудник Физического института Академии наук СССР.

Крымская астрофизическая обсерватория Академии наук СССР. На снимках: 1. Самый большой телескоп в Европе. 2. Оптический квантовый генератор, установленный в фокусе телескопа.

Фото специального корреспондента «Правды» А. Устинова.

СВЕТОВАЯ ЛОКАЦИЯ ЛУНЫ

НОВЫЕ КНИГИ

НАУКА И ЧЕЛОВЕЧЕСТВО. Международный ежегодник. Том II. 1963 г. Издательство «Знание», 526 стр.

ГЛАЗАМИ УЧЕНОГО. От Земли до галактик. К ядру атома. От атома до молекулы. От молекулы до организма. Под общей редакцией А. Н. Несмелова. Издательство Академии наук СССР, 1963 г., 739 стр.

К. А. ТИМИРЯЗЕВ. Наука и демократия. Сборник статей. 1904—1919 гг. Москва. Соцэкгиз, 1963 г., 498 стр.

А. В. ТОПЧИЕВ и Б. А. КРЕНЦЕЛЬ. Полиолефины — новые синтетические материалы. Издание 2-е, переработанное и дополненное. Москва. Издательство Академии наук СССР. Научно-популярная серия. 1963 г., 95 стр.

Л. А. АРЦИМОВИЧ. Элементарная физика плазмы. Москва. Госатомиздат. 1963 г., 202 стр.

И. М. ВАСИЛЬЕВ. «Лучи смерти» и жизнь растений. Москва. Издательство Академии наук СССР, 1963 г., 78 стр.

ПИЩА ОТКРЫВАТЕЛЕЙ

Владимир ОРЛОВ

большим и частым дозам антибиотиков, а точнее, вырабатывают под влиянием среды такие упорные формы, которые не поддаются самым действенным лекарствам. Так не будет ли подобное консервирование тем опасным злоупотреблением антибиотиками, от которого затупится острый меч современной медицины? Это очень серьезный вопрос. Но сотрудники лаборатории антибиотиков ищут щели в барьере трудностей, пробуют особые антибиотики, не пригодные для лечебных целей. Я запомнил одно из названий таких консервирующих веществ — низин.

Древний способ — сушка... Получение бесплодной, обезвоженной среды, на которой не могут развиваться микроорганизмы. Это старинный способ при высоких температурах не только уродило морщит продукт, но и вносит более глубокие изменения. Из наружной поверхности продукта испаряется влага, и на смену ей из глубин поднимаются внутренние соки. В результате страдают вкусовые вещества и витамины.

Современная физика подсказывает остроумный процесс: «молекулярную сушку» — сушку в замороженном виде под глубоким вакуумом. Это достигается в специальной лаборатории. Метод основан на чудесном свойстве льда испаряться в твердом состоянии. Возможно, что «молекулярную сушку» открыли бы гораздо раньше, если бы наука повнимательнее отнеслась к вековому опыту прахитов, сушащих оленеяд, зябляшек, как железо, бальне на льду. Под глубоким вакуумом лед еще быстрее испаряется, не превращаясь в воду. Мороз вызывает движение соков, а затем на поверхности льда образуются кристаллики. Личинки испаряются, и молекулы пара, преодолевая сопротивление сухого слоя, по разламыванию капиллярам, трещинам или крошечным сосудам проникают в разрезанные пространство. Остается сушить, как медальонная губка, тело — некий легкий каркас с ячейками, где сидели раньше кристаллики испарившегося льда.

В герметичной стеклянной банке перекладывается ягода малины почти неизменного вида, при обретшая странную легкость маковой головки, румяная и нетленная словно спящая царевна в хрустальном гробу. Но вот банка откупоривают, поднимая обыкновенной вилочкой, и она с негромким шипением всасывается в сушеный продукт.

Ягода слоню не оживает, наливается соком и пружинит краснотой, возвращает свою нежность и бархатность, словно сказочная царевна с легким вздохом пробуждается от сна. Вы кладете малину в рот, изумленно ощущая аромат и свежесть только что сорванного плода. Так же происходит второе рождение вторга из рыбного филе или свежего мяса в кусочках или, в общем, любого съестного.

ВМЕСТЕ с директором института А. Ф. Мамистниковым едем в одно из подмосковных отделений. Перед нами открывается такая новизна впечатлений, что нашу скромную «Волгу» можно смело уподобить «машине времени».

Мы вступаем в просторное современное здание, в одной части которого помещается новейший, сверкающий механизмами консервный завод. Но поспешность, с которой мы минуем цехи, говорит, что не в этом дело. Стены крепкой толщены, бронированные двери, заблонирующие электричеством, коридоры, изломанные, как трапезы, — совокупность этих элементов и грозный примет все настойчивей предупреждает о том, что в теснейшем соседстве с консервным заводом существует, а возможно, и сотрудничает с ним величественный атом. Сложный путь управления уже с полной очевидностью обнаруживает, что за этими крепостными стенами скрывается какая-то атомная машина. После долгих предосторожностей входим в зал, где находится голубого цвета цистерна. К ее боку присоединены воздушные насосы и подведенные радиопровода, похожие на грубы трюмбон. Перед нами отлично сконструированный линейный ускоритель электронов, состоящий из смонтированных Государственным комитетом по использованию атомной энергии СССР.

Если нужно проиллюстрировать программный тезис о том, что наука в наше время постепенно становится производственной силой, то, пожалуй, не найдешь примера ярче. Лишь недавно ускорители атомных частиц относились к инструментам высокой науки и стояли в нашем сознании рядом с мощными телескопами, обращенными к небесам, а сейчас ускорители заботятся о пище земной, делают консервы.

Ускорители справедливо называют атомной артиллерией. Голубая машина, стоящая в зале, была

мощной электронной пушкой, извергающей из жерла в воздух смертельную пучку электронов с энергией в 5 миллионов электронвольт. Как и всякая артиллерия, она была по-прежнему, по литейным вратам человечества — тем микро-организмам, которые вызывают гниение пищи.

Когда действует ускоритель, зал, конечно, совершенно безлюден: человек был бы поражен смертоносными «брызгами» электронного луча. Люди управляют процессом дистанционно, укрывшись за надежной стеной. Продукт вводится в зал нехитрым конвейером, как подвижная мишень в обычном тире. Научный руководитель посылает на конвейер яблоко, и оно, побуждаемое извне, попадает в защитный коридорчик, защищающий от прорыва прямого луча, вливающего в зал и тотчас же появляется на телевизионном экране. Было ясно видно, как оно, совершив пируэт перед жерлом ускорителя, пошло к выходу.

Электронный обстрел перебрал или искалечил микроорганизмы, порождающие порчу. Теперь срок сохранности яблока увеличился во много раз. Яблоко было такое румяное, такое наливное, что, приглядевшись, поддался классическому искушению, упомянутому в легендарной притче. Я отведать съел уже не столь запретный плод. (Министерство здравоохранения СССР сегодня разрешает подобные опыты, когда дело касается яблок).

Очень вкусное яблоко! Атомные «боги», суетившиеся вокруг ускорителя, отнеслись ко мне более милостиво, чем к Адаму. Ограничилось лишь тем, что застелил меня в лабораторный журнал, продвигая список подопытных объектов. Этот список в целом довольно длинный. В нем содержится перечень белых крыс и собак, с великой пользой для здоровья потребляющих консервированные электроны кусочки рыбного и мясного. Покидая здание ускорителя, я заметил посылки с разнообразной пищей, подвергнутой облучению, отправляемые в безбашенный питомник в Сухуми Института питания Академии медицинских наук. Пищу не испортили даже в самом долгом пути. До подробного выяснения всех обстоятельств люди столь широкие дегаустации не проводят.

НО, ПОЖАЛУИ, более внушительный инструмент атомной консервной технологии ожидал нас впереди. Дальняя загорелая поездка — и еще один атомный центр,

находящийся в ведении института. К современному просторному зданию также примыкает небольшой консервный завод. В самом здании, в окружении множества лабораторий, востроен как бы могучий защитный дог, где находится гамма-излучатель — один из самых мощных в мире, спроектированный Государственным комитетом по использованию атомной энергии СССР.

Уже несколько крупными радия в пробирке обладали таким биологическим действием, что оставили язву на теле Пьера Кюри, носившего пробирку в кармане. Гамма-излучатель института почти в сто миллионов раз мощнее. Дело в том, что микроорганизмы очень стойки. Для того, чтобы убить их, нужны дозы радиоактивного излучения, в тысячи раз больше, чем смертельная доза для человека.

Источник гамма-лучей составлен из брусочков радиоактивного изотопа кобальта-60 и эквивалентен примерно четырем тоннам радия. Он обычно покоится под водой на дне глубокого колодца и лишь временно поднимается в помещение, напоминающее дог, словно сказочный дух, выпускаемый из бутылки. Здесь и происходит облучение пищевых продуктов. Управление опытами ведется телемеханически, через толстые стены.

Мы вошли в экспериментальный зал, разулились, после того, как «дух» опустился в свою «бутылку», оставив в воздухе грозовую, грозный запах озона. В глубине колодца, под защитным слоем воды, просматривался кобальтовый излучатель, затуманенный голубым клубочковым облаком знаменитого свечения Черенкова.

Проникающее, стерилизующее действие мощных гамма-лучей огромно. Удивительно, роясь в библиотечном шкафу, наткнулся на сырой и свежий бишкетес, небрежно вложенный между страничками научного отчета. Только тонкая прозрачная пленочка пластмассы защищает его от повторного заражения микробами воздуха. Срок хранения продуктов, облученных гамма-лучами, намного увеличивается.

Но здесь есть нерешенные и острые проблемы, над которыми работают лаборатории, окружающие гамма-установку и ускоритель. Полностью консервирующие дозы облучения очень велики. Это значит, говоря образно, что продукты приходят слишком близко познанию «второму» ядерному огню,

недавно открытому человечеством. В продуктах происходит изменение, вероятно, безвредные для здоровья, но влекущие появление неприятного вкуса. Мы не можем здесь следовать советам одного зарубежного профессора, убеждающего, что в век атома к новому вкусу надо просто привыкнуть, ведь привыкло же человечество к изменениям в продуктах, приближенных к «первому» огню — первобытному костру в пещере, к вкусу жареного!

В лабораториях института настойчиво ищут комбинированные методы консервирования, при которых бы вкус и пищевая ценность продукта не портились. Тут нужна еще большая работа. Но сравнительно небольшие дозы облучения уже дают большой практический эффект. Они позволяют продлить сохранность фруктов и овощей и тем самым сгладить опасные сезонные пики и пробки на консервном производстве, вызывающие досадные потери сырья. Облучение помогает бороться с бичом картофеля — гниением. Облученный картофель не портится и при этом совершенно безвреден для организма и, разумеется, совершенно не радиоактивен. Атомная технология хранения картофеля кое-где уже внедряется в складское дело.

МЫ ПОСЕТИЛИ рядовой научно-исследовательский институт: как и все наши научные учреждения, он находится в противоречии роста. Но как много, оказывается, вложено сил и средств в науку о сохранении пищи за последние десятилетия!

Круговорот веществ приносит человечеству продукты питания, но он же торопится отобрать их у человека, превратить их в прах и гниль. Ученые дерзкой рукой пытаются ухватить это колесо, удержать его на полуобороте, сделать пищу нетленной. И борются в бой все средства современной науки: химию, антибиотик, электронику, атом. Ведь спасти от порчи продукты питания — это все равно, что дать новый продукт.

Составляя в «Диалектике природы» список важных открытий прошлых веков, Энгельс рядом с романтическим изобретением компаса отмечает прозрачный способ солония селедок. Для того, чтобы достигнуть неведомых земель, открывающих новые быт и классы, и запас непортящейся пищи в трюмах кораблей. Вероятно, так же дело обстоит и сейчас, когда люди покоряют Антарктиду, когда атомный ледокол бороздит арктические льды и отважные каравеллы космоса выплывают в межзвездное пространство.

НА ВСТРЕЧУ ПЛЕНУМУ ЦК КПСС

КОЛХОЗНАЯ ФАБРИКА ПЛОДОРОДИЯ

В нашей стране взят верный курс — на химизацию земледелия. Опираясь на дальнейший рост производства минеральных удобрений, сельские труженики должны значительно увеличить валовый сбор зерна и других продуктов, поднять все хозяйства до уровня передовых колхозов и совхозов.

Многолетний опыт убеждает нас в том, что в условиях Белоруссии хороших результатов добиваются те хозяйства, которые для повышения урожайности умело применяют органические и минеральные удобрения, готовят торфяноазотные компосты с добавкой определенных доз фосфорных и калийных туков.

В районах центральной нечерноземной полосы колоссальные запасы торфа. Обогащенный азотом и минеральными туками, он является неиссякаемым источником для повышения плодородия почв. Внесение на поля чистого торфа почти не дает пользы.

Применение торфяноазотных компостов в сочетании с минеральными удобрениями позволило нашим колхозникам вывести свою артель в число передовых, сделать ее богатой. Вот уже много лет подряд в любых условиях, в засушливые и влажные годы, мы получаем высокие и устойчивые урожаи всех культур. При этом плодородие земли непрерывно возрастает. Так, если в 1960 году было собрано на круг по 127 центнеров зерновых с гектара, то в 1963 году — по 24,5 центнера. За четыре года валовые сборы зерна возросли в 1,7 раза, а сахарной свеклы — в 1,9 раза.

Для нас стало обычным получать с гектара по 190 и более центнеров картофеля, по 8,5 центнера льняного семени и столько же волокон, по 300 и более центнеров зеленой массы сладкого люпина. В передовой бригаде, возглавляемой Николаем Петровичем Куцунюком, в минувшем году выжили по 43,3 центнера озимой пшеницы на гектаре!

Приведем для сравнения лишь один пример. Соседний колхоз «Великий Октябрь», располагая таким же, как и наши, почвами, получает урожай зерновых и других культур почти в два раза меньше, в два раза меньше производит он и местных удобрений.

Высокие урожаи всех культур позволяют нам успешно развивать общественное животноводство. На каждые сто гектаров сельскохозяйственных угодий колхоз имеет 54 головы крупного рогатого скота, в том числе 19 коров, много другого скота и птицы.

В позапрошлом году колхоз взял первый рубеж по производству мяса. Молока было получено на сто гектаров земли по 461,5 центнера. Рубеж истекшего года — 90 центнеров мяса и 500 центнеров молока.

В этой статье нам хотелось бы поделиться своими мыслями, рассказать о том, как лучше наладить производство местных удобрений в сочетании с минеральными туками, добиться повышения плодородия земли. В своем колхозе мы организовали настоящую фабрику по производству местных удобрений. Для этого в артели создана постоянная бригада, которую вот уже восемь лет возглавляет опытный колхозник Василий Федорович Чура. Круглый год бригада готовит торфяноазотные компосты. До нынешнего года они свозились бригадой в количестве по 10—12 тысяч тонн торфяноазотных компостов и грушевым транспортом эта торфяноазотная доставляется к фермам и комбикормовым заводам и навозной жижи. На каждую гектарную норму компоста добавляется 4—5 центнеров суперфосфата и 2—3 центнера фосфорной муки.

В колхозе составлена почвенная карта. Это позволяет нам дифференцированно вносить местные и минеральные удобрения и получать от них наибольшую прибавку урожая. В артели заранее готовили компосты под определенные культуры и в зависимости от этого добавляли в них соответствующие компоненты туков. Если

удобрения предусмотрены под картофель, то компонентом служит фосфоритная мука, под сахарную свеклу — силвинит. Кукуруза, как правило, высевается по картофелю. Однако, несмотря на хорошо удобренную землю, мы дополнительно вносим на гектар по 10—12 тонн компостов, приготовленных летом. Как показывает наш опыт, сахарная свекла лучше всего отзывается на удобрения, когда мы вносим и запахиваем их осенью. Прибавка урожая в этом случае составляет до 60 центнеров корнеплода на гектаре.

Технология приготовления торфяноазотных и торфянокальциевых компостов проста. В зимнее время на торфяную подушку толщиной в 40 сантиметров укладывается 30—40-сантиметровый слой навоза, который покрывается вторым слоем торфа. Одновременно в навоз равномерно вносятся фосфоритная мука, а в торф — силвинит. Неокисленный навоз немедленно закрывается торфом. Делается это для того, чтобы он не промерзал и чтобы в буртах проходила нормальная микробиологическая жизнедеятельность. В течение зимы торф и навоза стремительно сохраняются в пределах одного, летом в бурт закладывается торфа в два раза больше и делается двух-трехкратная послойность.

Заготовленную прошлым летом сухую торфянокальциевую подушку используем на скотных дворах в качестве подстилки, а затем заботимся о ее в смеси с минеральными удобрениями. В компостах фосфор и калий становятся легкодоступными для растений.

Теперь колхоз производит 20 и более тысяч тонн компостов. На каждый гектар пропашных культур — под картофель, сахарную свеклу и кукурузу — мы вносим по 40—50 тонн, под озимую пшеницу — по 25—30 тонн, а в среднем на каждый гектар пашни — по 14—15 тонн местных удобрений.

Если бы колхозники в широких масштабах не применяли торфяноазотные компосты и наделись лишь на внесение в почву минеральных удобрений, которых, кстати, получаем очень мало, мы не смогли бы выращивать высокие урожаи.

Большие планы у нас на шестой год семилетия. Мы намерены поднять урожайность зерновых культур до 26 центнеров, сахарной свеклы — до 300, кукурузы — до 350—400 и картофеля — до 200—220 центнеров с гектара. Если же нам удастся больше туков в пределах тех норм, о которых писали в «Правде» ученые-химики, то уже в 1964 году мы сможем получить 30—35 центнеров зерна с гектара, 400 центнеров сахарной свеклы, 600 центнеров кукурузы.

Декабрьский Пленум ЦК КПСС вооружил нас ясной программой борьбы за химизацию всех отраслей народного хозяйства, и мы, земледельцы, не пожалеем своих сил, чтобы повысить плодородие полей.

В. ГЛЕБКО — председатель колхоза «Расцвет» Новогрудского производственного управления; **Н. ЖАРКО** — агроном; **В. КУНАШКО** — экономист колхоза.

Гродненская область.



ХОРОШИЙ ТРУДОВОЙ ПОДАРОК ГОТОВЯТ ПРЕДСТОЯЩЕМУ ПЛЕНУМУ ЦК КПСС механизаторы Белгородского совхоза Белгородской области. Быстрыми темпами, с опережением графика ведется ремонт тракторов, приведенных в порядок плуги, бороны, сажалки. На снимке: проверка отремонтированных машин. Фото П. Лисенкина. (ТАСС).

ПО СТРАНИЦАМ ГАЗЕТ Инициативные дела сельских тружеников

По инициативе коллектива совхоза «Павловский» Кустанайской области на целине разрабатывается современное поле для выращивания высоких урожаев зерновых культур в нынешнем году. «Где рос колос — вырастим два» — с этим призывом инициаторы соревнования обратились ко всем хлеборобам республики.

Коллектив совхоза «Павловский» взял обязательство дать нынешней стране один миллион 300 тысяч пудов хлеба. Сейчас в хозяйстве идет энергичная подготовка к весеннему севу. Каждый из 16 тракторных отрядов имеет конкретный план борьбы за выращивание высоких урожаев. Все они укомплектованы опытными механизаторами. Совхоз обеспечил себя добротными семенами и довел их до посевных кондиций. Полным ходом разворачивается ремонт техники и заготовка удобрений.

Полный павловцев горючо подвиги хлеборобов Казахстана. Колхозники сельхозартели имени XX партсъезда Эмбиш-Казакского производственного управления Алма-Атинской области взяли обязательство вырастить на каждом гектаре по 150 пудов зерна. Они решили произвести в этом году 51 тысячу центнеров зерна — на 20 тысяч центнеров больше прошлогоднего.

По примеру коллектива совхоза «Павловский»...

В этом году водоемы Северного-Крымского канала будут орошать значительные площади в хозяйствах Крыма. Только совхозы «Пятиозерный» и «Таврический» Красноперекопского производственного управления станут орошать больше пяти тысяч гектаров земли.

Тысячи молодых колхозников и рабочих совхозов с большой активностью взялись за освоение голубой целины.

В совхозе «Пятиозерный» создана комсомольско-молодежная бригада, которой руководит И. Пестриченко. Она обязалась на площади 829 гектаров вырастить по 50 центнеров риса с гектара. Заведомо Б. Матюченко борется за 60 центнеров риса с гектара. Комсомольско-молодежная бригада совхоза «Таврический», возглавляемая Ф. Гетьманом, будет выращивать на орошаемых землях кукурузу. Намечено с каждого из 274 гектаров получить по 600 центнеров зеленой массы кукурузы.

Зима — напряженный период в животноводстве. Надо не только полностью сохранить скот, но и обеспечить высокую его продуктивность. Поэтому широкой поддержкой и распространением заслуживает начинание Павловской молочно-товарной фермы совхоза имени Октябрьской революции Колышевского управления. Они решили за зимний период получить от каждой коровы по 850 килограммов молока и призвали последовать их примеру всех животноводов области.

Передовые доярки ведут заботливый уход за скотом, рационально используют корма. На ферме организовано изыскательное, запаривание и сдвигивание кормов. Доярки Е. Анашкина, Е. Лагошова, Н. Шушкова добиваются высоких надоев молока от закрепленных за ними коров.

РАДОСТЬ СОЗДАНИЯ

Он стоял на трибуне в круглом зале Великого Национального собрания Румынии — молодой, сильный, уверенный. Он говорил спокойно, взвешивая каждое слово, словно хозяин, который просто и душевно советуется о том, как наладить дело, как сделать так, чтобы сегодня было лучше, чем вчера, а завтра еще прекрасней, чем сегодня.

С трибуны высшего законодательного органа социалистической Румынии выступал товарищ Радиян Порумбеску. Завод, где он работает, выпускает машины для сельского хозяйства страны. И он рассказывал, как провозжал на днях колесный завод «Семизатория» свой 32-тысячный комбайн.

Совсем недавно я побывал на этом заводе и видел Радияна Порумбеску у токарного станка. Он с мастерством виртуоза выточил деталь. Около него стояли несколько молодых, недавно пришедших на завод рабочих, они восхищенно следили за работой мастера.

А сейчас с трибуны он продолжал рассказ о том, как работает завод, о том, что в прошедшем году освоено 17 видов новых сельскохозяйственных машин и что производительность труда выросла по сравнению с 1959 годом на 53 процента, государство дало более шести миллионов лей сверхплановых накоплений. И еще он сказал, что во время обсуждения проекта производственного плана на 1964 год свыше тысячи рабочих, инженеров и техников выступили с конкретными предложениями, раскрывающими внутренние резервы предприятия, позволяющие взять новые высоты в новом году.

Брать новые высоты! Эти слова мы услышим на любом предприятии, в любом государственном и коллективном хозяйстве. Всюду люди живут одной мыслью: брать новые высоты, идти еще быстрее вперед по пути выполнения шестилетнего плана, по пути завершения строительства социалистического общества.

Для нового взлета есть все условия. 1963 год увенчался успехами промышленности и сельского хозяйства. Входя в строй новые прокатные станы в Уфе, успешно строятся установки для листового проката на Галацком металлургическом комбинате. Развернулось строительство алюминиевого комбината в Слатине. Машиностроительная промышленность освоила и приступила к серийному производству нового грузового автомобиля и нового трактора. Крайовский завод выпустил сотый мощный дизель-электровоз, а галацкий судостро-

тели отправили в далекое плавание десятый сухогруз.

По утверждению на 1964 году плану промышленности продукция Румынии почти в два раза превзойдет уровень 1959 года. Капиталовложения в народное хозяйство составят 38,8 миллиарда лей — на 13 процентов больше, чем в 1963 году. Для рабочих и служащих будет построено 54 тысячи квартир, а расходы государства на социально-культурные мероприятия возрастут по сравнению с предыдущим годом на 1,7 миллиарда лей.

С первых недель нового года на промышленных предприятиях и стройках, в машинно-тракторных станциях и на полях кипит напряженная работа. Развертывается соревнование за досрочное выполнение плана этого года шестилетия. И в первых рядах этого движения идут такие люди, как Радиян Порумбеску, новые люди, воспитанные Румынской рабочей партией, народным строем.

На цементном заводе в Биказе за первые дни нового года произведено сверх плана свыше 10 тысяч тонн цемента, который отправлен стройкам Констанцы, Галаца, Баку. Коллектив фабрики металлоконструкций в Бокша закончил в эти дни сборку нового башенного крана. Галацкий судостроитель спустил на воду первый в этом году сухогрузный корабль водоизмещением две тысячи тонн. Город Сигет был включен в национальную программу расширения фронта буровых работ, позволяющие взять новые высоты в новом году.

Брать новые высоты! Эти слова мы услышим на любом предприятии, в любом государственном и коллективном хозяйстве. Всюду люди живут одной мыслью: брать новые высоты, идти еще быстрее вперед по пути выполнения шестилетнего плана, по пути завершения строительства социалистического общества.

Нужно очень любить свое дело, — говорил он, — и тогда взятый старт обеспечит победу на финише. Думаю, что этому надо научиться у тех, кто готовит к старту космические корабли. Как же нужно все предусмотреть, чтобы ракета стартовала вовремя и ее старт был уверенным!

Уверенный старт — так можно охарактеризовать начало нового трудового года народной Румынии.

Ф. ВИДРАШКУ.
(Соб. корр. «Правды»).

г. Бухарест.

РАСШИРЯЕТСЯ СОТРУДНИЧЕСТВО

В Москве 18 января подписано соглашение между правительством Советского Союза и правительством Народной Республики Болгарии об оказании экономического и технического содействия Болгарии в строительстве предприятий химической, фармацевтической и целлюлозно-бумажной промышленности.

Соглашение подписали заместитель Председателя Совета Министров СССР М. А. Лесечко и заместитель председателя Совета по промышленности и строительству Болгарии Тано Цолов.

Советский Союз окажет в 1964—1969 годах экономическое и техническое содействие Болгарии в строительстве азотного завода, нефтеперерабатывающего завода, комбината целлюлозы и искусственных волокон, метизных цехов

для Кривовицкого металлургического комбината, предприятий химической и фармацевтической промышленности, линий электропередачи через Дунай и других предприятий.

Техническое содействие будет оказано путем поставок оборудования, выполнения проектных работ, консультаций и оказания других услуг.

Глава советской правительственной делегации заместитель Председателя Совета Министров СССР М. А. Лесечко дал вчера обещание по случаю завершения советско-болгарских переговоров по экономическим вопросам и подписания соглашения. Обещавший в теплой, сердечной обстановке. (ТАСС).

В ГАНЕ ЖДУТ «ЧАЙКУ»

АКРА, 18 января. (ТАСС). Со страниц газет Ганы сморит улыбающееся лицо первой советской женщины-космонавта Валентины Николаевны Терешковой. Вести о предстоящем приезде 20 января Валентины Николаевны Терешковой мгновенно облетела Гану. Вчера об этом объявила канцелярия президента республики Нкруму, по приглашению которого приезжает «Чайка». Эту новость сразу же передала в последний выпуск новостей радио Ганы.

Сегодняшние газеты поместили сообщение о предстоящем визите «Чайки», ее фотографии. Газета «Дейли граффик» пишет,

что приглашение «Чайке» посетить Гану было сделано президентом Нкрумой в поздравительном послании по случаю успешного завершения советской космонавтики космического полета.

Под заголовком «Очень смелая женщина» газета «Ганан таймс» помещает изображение биогрфии первой в мире женщины-космонавта.

СЕРДЕЧНАЯ БЛАГОДАРНОСТЬ

БОНН, 18 января. (ТАСС). Как уже сообщалось, к месту гибели советского рудовоза «Умань» в Атлантическом океане 13 января с. г. первым подошел западнотурецкое судно «Билбос», команда которого спасла 24 человека из состава экипажа «Умани».

Сегодня временный поверенный в делах СССР в Бонне И. М. Лавров посетил статс-секретаря министерства иностранных дел ФРГ Карстенса и передал через него капитану и экипажу «Билбос» сердечную благодарность Министерства морского флота СССР, а также спасенных лиц и их семьям за проявленное мужество и гуманность при оказании помощи советским морякам в сложных штурмовых условиях в ночное время.

НАЦИОНАЛЬНЫЙ ПРАЗДНИК ТУНИСА

ТУНИС, 18 января. (ТАСС). Тунисская республика отмечает сегодня свой национальный праздник — День борьбы за независимость. По всей стране проходят массовые собрания и митинги, возлагаются венки на могилы борцов, павших в борьбе за независимость Туниса.

В нынешнем году страна отмечает праздник в условиях национального суверенитета. 15 октября минувшего года Тунис добился ликвидации наследия многолетнего французского колониального господства — французской военной базы в Визерте.

СОТНИ ТЫСЯЧ ПОДПИСЕЙ

ПАРИЖ, 18 января. (ТАСС). «Мы, нижеподписавшиеся, требуем, чтобы французское правительство присоединилось к московскому договору о частичном запрещении испытаний ядерного оружия, приняло участие в работе Комитета 18 государств по разоружению в Женеве и во всех переговорах по благо мира» — гласит петиция Национального совета французского движения сторонников мира, которую уже подписали сотни тысяч французов и францушек.

ПЕРЕГОВОРЫ В ЛАОСЕ

САМ-НЕА (Лаос), 18 января. (Соб. корр. «Правды»). Сегодня здесь начались переговоры между премьер-министром колониального правительства принцем Суванна Фумом и председателем ЦК партии Нео Лао Хан Сат принцем Суванна Фумом. На переговорах обсуждается вопрос о нормализации обстановки в стране. В Сам-Неа прибыли также послы СССР и Великобритании в Лаосе, представители международной контрольной комиссии.

РАССКАЗЫВАЕМ ОБ ОПЫТЕ ДРУЗЕЙ

Для Венгрии сегодняшнего дня характерна высокая политическая и трудовая активность широких народных масс. Рабочие, крестьяне, интеллигенция успешно превращают в жизнь решения VII съезда своей партии, торжественно принявшего о создании основ социализма в Венгерской Народной Республике и начале периода полного завершения строительства социалистического общества. Выполнению этой главной задачи партия подчинит всю свою деятельность.

Недавно по приглашению ЦК Венгерской социалистической рабочей партии в Венгрию выезжала делегация партийных работников КПСС во главе с кандидатом в члены Президиума ЦК КПСС, первым секретарем ЦК Компартии Грузии В. П. Мжаванадзе. Целью поездки было ознакомление с опытом ВСРП по руководству народным хозяйством.

Кроме Мжаванадзе, делегация посетила Дьер (Попольную область), она побывала на промышленных предприятиях, в сельскохозяйственном производственном кооперативе, научно-исследовательском институте растениеводства. Интересные и полезные беседы состоялись в ЦК ВСРП, особенно важной была для нас заключительная беседа с первым секретарем ЦК ВСРП товарищем Яношем Кадаром. Она помогла полнее и яснее представить большую созидательную работу партии по строительству социалистической Венгрии.

С чувством глубокого волнения мы вспоминаем ту атмосферу дружбы и братства, которой была окружена делегация в течение всего периода пребывания в Венгрии. Повсюду мы слышали много добрых слов в адрес советского народа его ленинской партии, в адрес ЦК КПСС и лично товарища Н. С. Хрущева.

Делегация на каждом шагу видела яркие проявления большого авторитета и уважения, которыми пользуются у трудящихся Венгерская социалистическая рабочая партия, ее Центральный Комитет во главе с товарищем Яношем Кадаром. Такое уважение ВСРП заслужила своей правдивой политикой, полностью отвечающей интересам народных масс. Все вопросы партия решает вместе с народом и для народа — в этом кроется успех ее политики.

Больших успехов венгерский народ добился в индустриализации страны. Еще в 1962 году объем промышленного производства превзошел довоенный уро-

ВОДОХРАНИЛИЩЕ В СТЕПИ

УЛАН-УДЭ, 18. (По телефону). По климатическим условиям Бурятия относится к зоне недостаточного и неустойчивого увлажнения. Нехватка влаги порой очень отражается на урожайности. Труженики колхоза имени Калинина Мухоморьинского производственного управления заставили ручей Алтаежку служить источником искусственного орошения. Председатель артели Чимит Мытлов предложил построить плотину и на ней создать искусственное водохранилище.

Совершенная речка была пережелезана в самом узком месте плотинкой. Ныне за спиной плотины широкое озеро, сковавшее льдом. Его зеркальная площадь рав-

на 25 гектарам. Миллион кубометров воды хранит артель про запас.

В прошлом году на поливных землях развелись около двухсот гектаров пшеницы. Урожай на каждом из них собран обильный. За счет прибавки урожая зерновых культур, сахарной свеклы колхоз не только восстановил затраты на сооружение плотины, но и получил прибыль. Ныне колхозники намерены посеять на поливных землях около 800 гектаров пшеницы.

Колхозный водоем позволяет развивать новую отрасль — рыбоводство. В водохранилище хорошо прижились зеркальный карп, амурский сазан, лещ и хариус.

ВМЕСТЕ С НАРОДОМ, В ИНТЕРЕСАХ НАРОДА

Венгрия примерно в 5 раз, удельный вес промышленности в образовании национального дохода достиг 62 процентов. Успешно выполняются задания второго пятилетнего плана (1961—1965 гг.). За первые три года пятилетия объем промышленного производства увеличился примерно на 28 процентов — на 3 процента больше, чем предусматривалось планом.

Вопросы постоянного роста промышленного производства, производительности труда, снижения себестоимости продукции, повышения технического уровня стоят в центре внимания партийных организаций. На их решение партия направляет усилия большой армии квалифицированных рабочих, инженеров и техников. Это особенно хорошо видно на примере работы будапештского завода имени Белогония. Двухэтажный вагонно-машиностроительный завод и других предприятий, которые мы посетили.

Большой интерес у делегации вызвали мероприятия, которые ВСРП проводит для дальнейшего совершенствования партийного и государственного руководства народным хозяйством страны. Прежде всего следует отметить смелые шаги наших венгерских друзей по концентрации промышленного производства. Эти шаги, в частности, нашли свое выражение в хорошо продуманной работе по объединению промышленных предприятий одинакового профиля или дополняющих друг друга. Концентрация затрагивает не только предприятия, находящиеся в одном городе или области, но и расположенные в разных территориально-административных районах страны. Возглавляет объединенное предприятие генеральный директор, являющийся одновременно, как правило, руководителем главного завода. При генеральном директоре, как совещательный орган, создается совет.

К ноябрю 1963 года по этому принципу было объединено 60 процентов общего числа предприятий, на которых занята примерно половина промышленных рабочих. В самое ближайшее время работа по укрупнению предприятий будет завершена.

Объединение предприятий уже приносит положительные результаты. Открылись лучшие возможности для специализации и кооперирования, для технического прогресса, увеличения объема производства без дополнительных капиталовложений, сократился аппарат управления, созданы более сильные конструктор-

ские бюро. Укрупненные промышленные предприятия получают большую самостоятельность, одновременно повысилась их ответственность за решение всех производственных вопросов. Сокращение числа предприятий позволяет упростить управление промышленностью из центра. Ликвидированы главные там, где они перестали быть необходимыми, и создана двухступенчатая система руководства: министерство — предприятие.

Существенно меняется структура промышленного производства. В первую очередь развиваются те отрасли промышленности, которые требуют наименьших затрат сырья и наибольших затрат квалифицированного труда.

Большое внимание ВСРП уделяет развитию легкой промышленности, удельный вес которой в общем объеме промышленного производства составляет одну треть. В этом ярко проявляется забота партии об удовлетворении нужд населения. Характерными чертами этой отрасли венгерской экономики являются быстрый рост на внутреннем и внешнем рынках, широкий ассортимент изделий, частое обновление моделей.

Больших успехов добились труженики венгерского села. Создав необходимые политические и экономические условия, организовав широкую разъяснительную работу, ВСРП в короткий срок — с 1959 по 1961 год — умело решила одну из сложнейших задач социалистического строительства — перевод широких масс крестьян-единоличников на коллективный путь. Ныне социалистическому сектору на селе (государственному и кооперативному) принадлежит свыше 96 процентов пашни.

Венгрия идет по пути интенсивного развития сельскохозяйственного производства. Партия направляет усилия сельских парторганизаций на неуклонное увеличение сельскохозяйственного производства, получение максимального количества продукции с единицы площади. В 1962—1963 годах валовой объем сельскохозяйственной продукции вырос на 5—6 процентов, а закупки увеличились на 10 процентов.

Партия наметила и осуществляет ряд мер по дальнейшему, более значительному увеличению сельскохозяйственного производства. Резко увеличивается применение удобрений, расширяются орошаемые площади, идет активный процесс механизации и химизации сельского хозяйства. Все это сочетается с повыше-

нием материальной заинтересованности тружеников села. Разумно строится работа посевных площадей. Примерно одну треть всей пашни занимают посевы кукурузы и соевых бобов.

Много полезного делегация узнала об использовании достижений сельскохозяйственной науки. В научно-исследовательском институте растениеводства в Ферте на полях посадили карликовые фруктовые деревья. Выделение их связано с именем венгерского ученого доктора Шандора Фебеша, который работает над этой проблемой вот уже двадцать лет. Надо заметить, что не какой-то новый сорт фруктовых деревьев, а особый метод выращивания их. Благодаря такому методу выращивания деревья начинают плодоносить значительно раньше, чем обычные, и дают больший урожай с единицы площади.

Венгерские специалисты хорошо отзываются о достижениях советской науки. Широко распространение в Венгрии получили, например, высокоурожайный сорт пшеницы «Белостая-1», красноплодный сорт полнотелки с высоким содержанием белка, «Белостая-1» занимает больше половины всех посевов пшеницы в стране.

Успешное развитие промышленности и сельского хозяйства ведет к полному благосостоянию венгерских трудящихся.

Наша делегация познакомилась с интересным опытом партийного руководства народным хозяйством, привлечение к руководству членов партии и широких масс беспартийных. Обращает на себя внимание активная деятельность общественных производственных комиссий при партийных организациях всех звеньев, в которых участвуют члены партии и беспартийные. В этом наглядно отражение внимания ЦК ВСРП к проблемам экономики, хозяйственного строительства, которое, по определению VII съезда партии, является ключевым вопросом всего развития республики.

Общественные комиссии занимаются как производством в целом или отдельными вопросами, так и техническим прогрессом, освоением новой продукции, кооперацией и специализацией, повышением квалификации рабочих, экономией материалов и т. д. В зависимости от характера вопроса комиссии могут быть постоянными и временными. Их работа осуществляется под руководством соответствующей партийной организации в тесном контакте с профсоюзными и венгерским комсомолом.

Н. ВОРОВНИКОВ,
В. КРЮЧКОВ.

ЗА ЕДИНСТВО СИЛ РАБОЧЕГО КЛАССА

Резолюция Руководства Итальянской компартии

РИМ, 18 января. (Соб. корр. «Правды»). Руководство Итальянской коммунистической партии на своем вчерашнем заседании приняло резолюцию о политическом положении в стране. Первый период деятельности нынешнего правительства, сказано в резолюции, подтвердил справедливость позиции, занятой коммунистами. Новый кабинет не показал серьезного политического стремления к обновлению жизни страны. Больше того, он уступает давлению и шантажу консервативных сил. Особенно ясно это видно в области внешней политики, где правительство при прямом участии президента республики начало действия, имеющие целью подорвать «атлантическое» единство Италии и толкнуть страну к принятию новых и более опасных военных и политических обязательств. Речь прежде всего идет о создании многосторонних ядерных сил НАТО и об участии в них Италии.

Касаясь кризиса социалистической партии, ускоренного первыми действиями правительства, резолюция подчеркивает, что эти действия находятся в противоречии с требованиями широких народных масс и демократической общественности. Большинство ИСП пошло на соглашение с христианско-демократической партией на основе глубоко ошибочной политической и программной плат-

формы. «С этой точки зрения открытое сопротивление левому течению ИСП политической линии и ориентации автономистского (т. е. правого). — Прим. корр.) большинства должно рассматриваться как серьезная демонстрация верности единству и самостоятельности рабочего класса, интернационализму, перспективе обновительной и революционной борьбы против капитализма и империализма».

В связи с расколом ИСП и образованием социалистической партии пролетарского единства, говорится в резолюции, перед всем рабочим движением встает задача укрепить и расширять все возможные сейчас формы единства. Тот, кто отказывается от этого, будет лишь способствовать планам реакционных сил, направленных на разделение и ослабление рабочего движения, попыткам социал-демократов расширить свое влияние и подчинить капитализму часть рабочего класса. В заключение подчеркивается, что серьезные противоречия в этой связи возникли и в христианско-демократической партии, что широкие общественные круги все более открыто выражают свое несогласие с политикой правительства. Руководство ИСП призывает коммунистов к борьбе за создание нового, демократического большинства, отвечающего чаяниям народа, чаяниям трудящихся.

ЗАГОВОР ПРОТИВ КИПРА

НИКОЗИЯ, 18 января. (Соб. корр. «Правды» и корр. ТАСС). Большинство кипрских газет выражает сомнение в искренности намерений стран-гарантов (Англия, Турция, Греция) способствовать урегулированию разногласий между двумя общинами. Газеты подчеркивают открыто враждебный характер позиции Англии в отношении требований правительства Республики Кипр о ликвидации казачьих договорных «гарантий» и союзов.

Отнюдь не судьба Республики Кипр и нашего народа заботит представителей стран-гарантов на переговорах, пишут кипрские газеты. Они видят свою задачу в том, чтобы урегулировать отношения, обострившиеся между некоторыми странами НАТО, сохранить в неприкосновенности военно-стратегические базы НАТО на Кипре.

На острове по-прежнему сохраняется чувство неуверенности за завтрашний день. Главную ответственность за это несут страны НАТО во главе с английскими, американскими и западногерманскими империалистами. Достойным гласности становятся все новые и новые факты активизации закулисной деятельности американских дипломатов. Многие киприоты с возмущением рассказывают нам о все более возрастающем давлении на Кипр со стороны США. Эти факты вынуждают признать африсканская газета «Мессияс» ирландия, опубликовавшая статью, в которой указывается на наличие сговора Англии и США в ущерб интересам Республики

Кипр. Газеты публикуют сегодня также сообщения о том, что правительство Греции располагает данными о поставках Западной Германией большого количества оружия, а также оказании экономической помощи экстремистам на Кипре.

Подливают масла в огонь и действия экстремистских элементов турецкой общины, отказывающихся признавать законное правительство Республики Кипр. Они продолжают насильственное переселение турок-киприотов из деревень, где проживает смешанное население, в турецкие резервации, оставляя их без работы и зачастую без куса хлеба.

Однако большинство греческого и турецкого населения острова все яснее отдает себе отчет в том, какую опасность для него представляют политические империалистические державы. Империализм Кипра и подпольные действия экстремистов. Население обеих общин восстанавливает нормальные связи друг с другом. Турки-киприоты постепенно начинают появляться в некоторых греческих районах Никозии. Газеты сообщают о фактах помощи продуктами питания греческим крестьянам турецким, турки — жителям ряда деревень отказываются от переселения. Все это убедительно говорит о том, что киприоты в состоянии самостоятельно разрешить нынешний кризис в отношениях между двумя общинами, как только страны НАТО прекратят вмешательство в дела республики.

Н. БРАГИН, Н. СЕМЕНОВ.

«Считаться с реальными фактами»

БЕРЛИН, 18 января. (ТАСС). Предложение председателя Государственного совета ГДР В. Ульбрихта заключить между ГДР и ФРГ договор о полном отказе от ядерного оружия, содержащееся в послании западногерманскому канцлеру Эрхарду, горячо приветствовал член Политбюро ЦК Компартии Германии Эрих Глюкауф. Выступая по радиостанции «Дейчландендер», Э. Глюкауф подчеркнул, что эта новая миролюбивая инициатива ГДР полностью отвечает интересам большинства западногерманского населения. Оно с большим вниманием встретило это послание В. Ульбрихта и приветствовало его как новый акт политики разума и доброй воли, заявил член Политбюро ЦК КПГ.

Как подчеркнул Э. Глюкауф, вызывает недоумение тот факт, что западногерманское правительство, в особенности канцлер Эрхард, прибегает к старым методам Аденауэра и отклоняет реальные, разумные предложения. На этом пути, как известно, потерпел провал Аденауэр, закрывавший глаза на реальное положение вещей в мире и не желавший считаться с реальным положением дел в Германии.

БОНН, 18 января. (ТАСС). Заместитель председателя западногерманского бундестага Томас Делер подерж критике позицию канцлера Эрхарда, который отказался принять послание председателя Государственного совета ГДР Вальтера Ульбрихта, предлагающего заключить между ГДР и ФРГ договор о полном отказе от ядерного оружия.

Посол Кении вручил верительные грамоты

Заместитель Председателя Президиума Верховного Совета СССР Т. Кулатов 18 января принял в Кремле Чрезвычайного и Полномочного Посла Республики Кения Фануэла Адала Отуку, вручившего свои верительные грамоты.

После вручения верительных грамот и обмена речами между Т. Кулатовым и Ф. А. Отукой состоялась беседа, в которой приняли участие секретари Президиума Верховного Совета СССР М. П. Георгиев и заместитель министра иностранных дел СССР Я. А. Малин. (ТАСС).

КОРОТКО

* Правительство делегация ГДР во главе с заместителем председателя Совета Министров ГДР В. Ульбрихтом, находившаяся в советской столице проездом, отбыла из Москвы. На Шереметьевском аэродроме делегацию провожали заместитель Председателя Совета Министров СССР М. А. Лесичко, посол ГДР в СССР Рудольф Деллинг и другие.

* 18 января первый заместитель министра иностранных дел СССР В. В. Кузнецов принял Чрезвычайного и Полномочного Посла Японии в СССР г-на Такасэ Симодэ в связи с предстоящим вручением верительных грамот Председателю Президиума Верховного Совета СССР.

покинули американское посольство в городе Панаме и переехали со своими семьями в контролируемую США зону Панамского канала.

НЬЮ-ЙОРК, 18 января. (ТАСС). Денонсирование американско-панамского договора 1903 года о Панамском канале, состав в ближайшем будущем в Панаме международной конференции с участием представителей стран Латинской Америки и других держав для обсуждения вопроса о дальнейшем статусе Панамского канала; осуществление Панамой всех своих суверенных прав — таковы требования Панамского комитета борьбы за восстановление национального суверенитета, которые изложены в полученном здесь заявлении комитета.

В состав комитета входят различные общественные организации Панамы.

ПЕРВЫЕ ДНИ МОЛОДОЙ РЕСПУБЛИКИ

Корреспондент «Правды» Т. Колесниченко передает с Замбиды

В ночь с 16 на 17 января молодая республика дала по рукам американским проконсулам.

Пойманные с полицией американский консул и неожиданно появившаяся на острове группа журналистов, занимавшиеся продолжением деятельности, высланы вназад из страны. Президент Каруме и многие министры в сопровождении революционной охраны лично приняли участие в задержании иностранных агентов.

Вчера с быстрой молнией здесь распространилась весть о том, что якобы президент республики Каруме смещен со своего поста. Сегодня корреспондент «Правды» получил следующее заявление правительства для печати:

«Слухи, распускаемые западной прессой и радио о смещении президента Карумы, являются чистейшим вымыслом и не отвечают реальному положению вещей в республике».

Здесь стало известно, что правительство запретило пребывание большинства западных журналистов на Замбиде.

Комментарию высылки американских дипломатов и западных журналистов, премьер-министр республики Ханга сказал мне: «Нас не удивляет попытка США подорвать новый строй, удивительно другое — то, с какой бесцеремонностью организуются подобные провокации. Вызывает возмущение и позиция Англии: который день в нашем порту стоит английский эсминет. Правительство уже несколько раз требовало его выезда».

Пятый день существования нового строя показал, что только империализм мешает нормальному развитию страны. Мы беседуем с десятками людей — все они хотят мира. Важно отметить, что в то время

как западная пресса заполняет страницы своих газет сообщениями об «экстремизме» на Замбиде, руководители республиканской власти о мирном будущем страны и о необходимости сохранения мира во всем мире.

В задачу внутренней политики, по мнению членов правительства, с которыми мне пришлось беседовать, входит прежде всего укрепление единства. Колонизаторы веками разделяли народ по цвету кожи и национальности. Новое правительство считает необходимым обеспечить равные возможности всем замбидцам — арабам, и африканцам. Сегодня на пресс-конференции представитель революционного правительства сообщил, что отныне их независимое государство будет называться: Народная Республика Замбиды и Пембы.

Сегодня стало известно о решении правительства призвать на Замбиду полицейские силы Танганьики для охраны порядка. Революционная армия превращается в регулярную. Остальные, кто получил оружие в дни революции, должны его сдать.

В тот же день я посетил штаб-квартиру революционной армии. Здесь находился президент республики. Он дружески разговаривал с руководителем революционной армии Окелло. Президент сказал мне: «Мы не собираемся разоружать борцов за свободу. Речь идет лишь о части ненужных больше вооруженных групп».

Окелло возглавляет регулярную армию, что касается прибывших полицейских сил Танганьики, то речь идет о десятках — трехстах полицейских, которые, как заявил Окелло, будут в его подчинении. «Мы доверяем братской Танганьике», — сказал он.

Таковы события сегодняшнего дня. 18 января.

Террор в Санто-Доминго

Из Доминиканской республики приходят тревожные вести. Тамоянская военная, совершающая государственный переворот в сентябре прошлого года, развернула террор против лучших сынов народа.

В конце декабря карательными отрядами армии и полиции уничтожена группа партизан, в составе которой был лидер прогрессивной партии «Движение 14 июля» Мануэль Таварес Хусто — популярнейший политический деятель, снискавший уважение доминиканцев еще в период борьбы против диктатуры Трухильо.

В лживой правительственной сводке о гибели патриотов утверждалось, что все они, покаявшись в преступлении, покончили жизнь самоубийством. Теперь это ложь, разоблачена. В действительности каратели убили, зверскую расправу над захваченными в плен партизанами. Все 16 патриотов были тут же расстреляны.

Это злодейское убийство — далеко не единственное преступление, совершенное военной кликой за последнее время. В городе Ла-Романа, вблизи которого расположен крупнейший сахарный завод — собственство американской компании «Саут-Порто-Рико шугар компани», — убит левый профсоюзный лидер Бенедикто Асеведо. Та же участь постигла рабочего-столбы Максимилиано Гомеса. В городе Монте-Кристи был арестован по обвинению в принадлежности к оппозиции и жестоко избит Франсиско Сосна. Вскоре он умер от побоев. Выше 250 негодных правительству лиц брошено в тюрьмы, около 300 высланы из страны. Объявлены вне закона Доминиканская народно-социалистическая партия, «Движение 14 июля» и Доминиканское народное движение.

С помощью жестоких репрессивных правительственных мер подавить волю доминиканского народа, заставить его послушно следовать указке узурпаторов и империалистических покровителей. Доминиканское правительство опирается главным образом на силу штыков. Армейских штыков в Санто-Доминго много, но они не могут сломить народного сопротивления. Оно нарастает. Совсем недавно страна была охвачена всеобщей забастовкой рабочих сахарных заводов и плантаций. Стачка началась с требо-

ваний улучшения условий труда, но вскоре приобрела политический характер.

Самое правительство переживает кризис за кризисом. Не желая брать на себя ответственность за террор, подал в отставку министр внутренних дел. Его примеру последовал председатель марioneточной «правящей хунты» Эмилио де лос Сантос. Две недели тому назад из правительства вышли представители четырех партий, что еще более пошатнуло социальную опору режима. Усиливается брожение и в вооруженных силах.

Как отмечается в опубликованном на днях заявлении Доминиканской народно-социалистической партии, «учащиеся, профсоюзные, женские и другие организации активно поднимаются на борьбу против произвола полиции, в поддержку требований об амнистии всем заключенным, лицам, подвергавшимся преследованиям, политическим ссыльным. Несмотря на то, что правящий в стране триумvirат оставляет очень мало легальных возможностей для борьбы, они используют эти возможности в борьбе против военной диктатуры, за восстановление в стране демократической конституции».

Страх перед нарастающим народным сопротивлением толкает палачей на безрассудные террористические действия. По репрессии не спасет обанкротившийся режим.

П. НИКОЛАЕВ.

НАРОД ПАНАМЫ ХОЧЕТ БЫТЬ ХОЗЯИНОМ СВОЕЙ СТРАНЫ

ПАНАМСКИЕ ДИПЛОМАТЫ ОТОЗВАНЫ ИЗ США * МОЩНАЯ ДЕМОНСТРАЦИЯ ТРУДЯЩИХСЯ * ПАНАМЦЫ ВЫДВИГАЮТ СПРАВЕДЛИВЫЕ ТРЕБОВАНИЯ

ПАНАМА-СИТИ, 18 января. (ТАСС). Мощная демонстрация в поддержку решения панамского правительства разорвать дипломатические отношения с Соединенными Штатами прошла вчера в Панаме-сити. Около 3.000 демонстрантов прошли по улицам города с лозунгами: «Долой империализм!», «Отозвать наших правых Чарни!», «На площадь Санта Ана перед демонстрантами выступил президент Панамы Чарни, который заявил, что его правительство лояльно намерено настаивать на пересмотре договора с США о Панамском канале».

НЬЮ-ЙОРК, 18 января. (ТАСС). Панамские дипломаты уведомили американские власти об отзыве из США всех панамских дипломатических представителей. Панамское правительство также потребовало, чтобы американские дипломаты покинули пределы Панамы.

В то же самое время Панамы обратилась к правительству Коста-Рики с просьбой представлять ее интересы в Соединенных Штатах.

Вчера же американские дипломаты покинули Панаму.

В ПОСЛЕДНИЙ ЧАС

США готовят переворот

ВАШИНГТОН, 18 января. (ТАСС). Корреспондент ТАСС М. Сагатея передает:

«В Панаме ожидается переворот». «Угроза правительству Чарни» — под такими заголовками вышли вашингтонские газеты «Дейли Ньюс» и «Ининг стар».

По сообщениям корреспондентов этих газет из Панамы, Соединенные Штаты готовят переворот в Панаме военным переворотом по традиционным канонам «банановой дипломатии» с тем, чтобы попытаться изнутри задушить национально-освободительное движение панамского народа. О таком намерении Вашингтонского агентства Ассошиэтед Пресс оговорилось накануне 16 января. Теперь многие американские газеты говорят о заговоре против правительства Чарни почти в открытую.

«Соединенные Штаты могут предпринять сами многое с тем, чтобы облегчить свои отношения с Панамой и сделать их менее подверженными периодическим взрывам», — угрожающе заявляет в своих комментариях дипломатический обозреватель газетного треста Скриппс-Говард Р. Шекфорд.

В Панаме, сообщает корреспондент вашингтонской газеты «Дейли Ньюс», усиливаются слухи о том, что новый «сильный человек» в результате переворота станет Ариас, возглавляющий партию панамистов и являющийся одним из кандидатов на пост президента на предстоящих выборах. Кто такой Ариас? «Он», — пишет вашингтонская «Ининг стар», — был президентом Панамы дважды — в 1941 и 1961 годах и оба раза был свергнут национальной гвардией из-за своих попыток установить диктатуру, подозрительно близкую к фашистскому режиму Гитлера и Муссолини».

Предсказания американской печати о возможности военного переворота в Панаме подтверждаются и такими фактами, как перебрание в зону канала доминирующих отрядов американской армии, о чем на днях «некоторые» сообщили агентству Ассошиэтед Пресс. Кроме того, не может не обратить на себя внимание и последний отъезд из Панамы четырех (включая главу) из пяти членов «соглашения о безопасности» Организация американских государств. Глава этой комиссии заявил корреспондентам перед отъездом, что ему и его коллегам «больше ничего делать в Панаме» и что гораздо больше пользы они смогут принести, вернувшись в штаб-квартиру ОАГ в Вашингтоне.

Итак, неудобные свидетели покидают Панаму, чтобы дать возможность «специалистам» из Пентагона и ЦРУ проанализировать еще один «стихийный» военный переворот в Центральной Америке...

ФЕЛЬТОН

Если бы в был американским корреспондентом, я бы немедленно отправился к военному министру Сайрусу Вэнсу, который только что прибыл из Панамы.

— Что нового в Панаме? — спросил бы я.

— Прежде чем рассказать об этом, полагаю, следует коротко коснуться событий на Кипре, — говорит министр.

— На Кипре? Но какое отношение имеет Кипр и Панаме? Там ведь нет канала и военных баз, — говорю я.

— Правда, там тоже стреляют, и положение не легкое... — Вот-вот, кто в кого стреляет?

— Видите ли, на Кипре есть греческое большинство и турецкое меньшинство, греки и турки...

— Какие греки и турки? Они ни при чем. Кубинцы — вот в чем дело!

— Кубинцы? На Кипре? Да, дело в том, что наша разведка сообщает из Анкары: греков подстрекают кубинские подрывные элементы. А наши люди в Афинах имеют совершенно точные данные, доказывающие, что среди турок есть первоисточники кубинского типа.

— Что же получается: на Кипре кубинцы стреляют в кубинцев?

— Вот именно.

— А зачем они это делают?

— Савата наивности! Для маскировки. Чтобы отвлечь внимание от участия на стороне по поставкам во время переворота на Замбиде?

— Что же говорит? Кубинцы были на Замбиде?

— Дорогой мой, разве вы не читали «Нью-Йорк Таймс»? Посмотрите «Нью-Йорк Таймс» и «Нью-Йорк Геральд Трибун». Там опубликованы сообщения агентства Ассошиэтед Пресс из Дар-эс-Салама о том, что американские беженцы видели на Замбиде солдат в кубинского типа форме, говорящих на испанском языке...

— Но как они туда попали?

— Очень просто. Попытаться вступить в заблуждение всех нас. Так сказать, обходный маневр.

— Простите, мистер министр, но в чем усматриваете?

— Ах, вот что! Значит, они...

— Совершенно верно. Чтобы скрыть свои подрывные действия на Замбиде, а чтобы скрыть подрывные действия на Кипре, тройная маскировка.

— О, какие они хитрые!

— Но мы же вывели на чистую воду. Как только начались события в Панаме, я сказал себе «Э-э-э»...

— Позвольте, но, насколько я помню, первым сказал «Э-э-э» государственный секретарь Дин Раск...

— Э-э-э сказали мы с Дин Раском, и не прошло много времени, как американские должностные лица опознали кастровских агентов в Панаме, а панамская национальная гвардия арестовала по крайней мере десять подозреваемых агентов Кубы.

— Вы считаете, что они?..

— Несомненно! Иначе! Безусловно!

В качестве американского корреспондента я, конечно, не стал бы больше тревожить министра Вэнса и помчался бы в редакцию...

Но уже пора отбросить все «был».

Признаюсь, насчет кубинцев на Кипре я выдумал. Относительно кубинцев на Замбиде — это выдумка американских тайфериальных агентов, которую опровергает государственный департамент США.

Франс Пресс передает из Вашингтона: госдепартамент объявил, что он не получил никаких сведений, подтверждающих слухи о том, что кубинцы играли активную роль в государственном перевороте на Замбиде, который произошел 12 января.

Что касается шумихи насчет кубинских агентов в Панаме,

то это выдумка не то ЦРУ, не то военного министерства, а может быть, — того и другого.

Во всяком случае заявление Сайруса Вэнса об аресте «панамских агентов» на Кипре — это выдумка агентов обманутой коммунистической Кубы, выдуманная по меньшей мере удивление у должностных лиц Панамы.

Корреспондент Юнайтед Пресс Интернейшнл передает: в городе Панаме начальник охраны панамского президента майор Анхель Араус заявил, что ему ничего не известно об аресте, о которых сообщал Вэнс. Юрисконсульт панамского министерства иностранных дел Элой Бенедетти указал, что заявление Вэнса является «для нас новостью», и добавил: «Откровенно говоря, мы не знаем, о чем он говорит».

Очевидно, Вэнс несколько «потерялся» со своим заявлением.

Но дело не в этом.

Дело в том, что, совершая гнусное преступление, расстреляв демонстрацию панамских патриотов, поправ все законы, американская военщина ликвидировала попытку найти козлов отпущения.

Вот откуда взялись мифические «кубинские агенты». Шумиха вокруг них — очередная провокация американского империализма. И правительство Республики Кубы справедливо заявляет: «События в Панаме свидетельствуют о том, что на Кубе является причиной нарушения мира на континенте, в колонизаторской политике, политике неуважения суверенитета стран Латинской Америки и национального достоинства их народов».

Шестидесят миллионов долларов извлекают США ежегодно из эксплуатации Панамского канала. Это грабни Панамы и других латиноамериканских государств. «Золотая канализация», как сказал уругвайский Хосе Массера, — стала раковой

опухолью на теле всей Латинской Америки».

Это понимают и в США. «Нынешний статус зоны канала — анахронизм», — пишет газета «Вашингтон пост». Нынешний статус зоны канала — это пережиток империалистической структуры, определяющей наши отношения с Панамой — двустороннее чудовище. Нужны перемены, говорит эта газета, и с ней, видимо, согласны многие в Соединенных Штатах.

Но не все.

Почему мы должны заключать с Панамой новый договор? — возмущается бывший президент США Гарри Трумэн. — Если бы не Соединенные Штаты, этого государства вообще бы не было... Мы сохранили Панаму, да и Кубу тоже... Американцы сплосили Трумэна:

— Что же делать?

— У меня сейчас нет ответа, — ответил он. — Я сейчас просто миссисипийский фермер в отставке, наблюдающий жизнь...

Панамцы не стали спрашивать Трумэна ни о чем. Но комментатор одной из панамских радиостанций, напоминая пренебрежительные слова миссисипийского фермера, призвал радиослушателей собраться вместе, чтобы купить на них чашечку кофе и воз сена. Все это должно быть послано в имение Трумэна в штате Миссури.

Подкова, как известно, дарит не счастье. Но четыре подковы с возом сена — это несчастье или нет?

— Это дар, — сказал панамский комментатор, — должен напомнить Гарри, что Миссури — штат, где выводит самых крупных ослов в Америке...

Хочет ли не хочет Гарри Трумэн, но Соединенные Штаты уже приходится теперь перестать всем миром отвечать за свои преступные акты зарвавшихся колонизаторов в Панаме.

Кстати, а не в Миссури ли военный министр Сайрус Вэнс? Виктор МАЕВСКИЙ.

ДЕНЬ СОЛИДАРНОСТИ С АДЕНОМ

125 лет борьбы

19 января 1839 года, заявив, что коварные бедняцкие племена ограбили спавших от кораблекрушения европейцев, Англия высадила в Адене свой десант. Так началась колониальная оккупация Адена — важнейшего стратегического пункта на пути из Европы в страны Индийского океана. Военная база, созданная здесь англичанами, стала источником постоянной угрозы народам арабских и других стран.

Народ Адена никогда не мирился с колониальной оккупацией страны. Однако английские колонизаторы жестокими репрессиями подавляли его выступления. Англия должна сохранить свою базу в Адене, «даже с учетом враждебного отношения населения», — писала английская газета «Файнайнс Таймс». Формально, а не фактически упреждая колониальный режим в Адене, английские политики надеялись, что им удастся вести в заблуждение адецев и ослабить борьбу за независимость этой территории. Иными словами эти иллюзии. Антиимпериалистическое движение в Адене ширится день ото дня.

Широкая мировая общественность решительно выступает в поддержку справедливой борьбы патриотов Адена за независимость своей родины. Вопрос о положении в Адене был вынесен на обсуждение XVIII сессии Генеральной Ассамблеи ООН, на которой было принято решение, требующее предоставить Адене право на самоопределение. Английские колонизаторы не спешат, однако, выполнять это решение. Более того, за последние время они предприняли новые репрессии. Были арестованы лидеры всех оппозиционных партий и профсоюзов. В ответ на это, несмотря на запрещение полиции, в городе состоялась массовая забастовка, митинг и демонстрация протеста. Одновременно усиливается борьба в рядах арабских султанов за выход из британской Федерации Южной Аравии.

Колонизаторы вынуждены были выступить на свободу часть адецевских узников. Однако в тюрьмах еще томятся немалое количество патриотов. Английские власти пытаются их судить по ложно выдвинутому обвинению в причастности к покушению на жизнь верховного комиссара Адена Тревискиаса.

Советский народ, народы других стран, оказавшие поддержку борьбе адецевских патриотов, требуют, чтобы английское правительство прекратило репрессии и признало право населения Адена на самоопределение. Колониализм нет места в современном мире.

А. АГАРЫШЕВ.

РАНЕНО 20 ЖЕНЩИН

НЬЮ-ЙОРК, 18 января. (ТАСС). Около 20 бастующих работниц ранено в результате столкновения с полицейскими на текстильной фабрике на окраине Сайгона. Все они отправлены в больницу. Одна из работниц находится в тяжелом состоянии. Как сообщает корреспондент агентства АП из Сайгона, забастовка 1.800 работниц на текстильной фабрике продолжалась четыре дня. Бастующие требовали повышения зарплаты. По распоряжению губернатора провинции на фабрику прибыли войска и пожарники. Фабрику закрыли.

«Мы хорошо помним, что, когда наш народ совершил революцию, к нам пришли интервенты из многих стран: американцы, англичане, французы, немцы, японцы. Так что же мы, мы с цветами встречаем? Нет, мы им прописали такую жеццу, что теперь они знают, что такое идти к нам с оружием в руках. Наш народ их выгнал и дел им колени в известное место».

(Из выступления Н. С. Хрущева на митинге в Калининске).



ВСЕЛЕННАЯ открытый океан!

5. МЫ — С «КРАСНОГО ПЕРЕКОПА»

Герой Советского Союза летчик-космонавт СССР
В. НИКОЛАЕВА-ТЕРЕШКОВА

ВАЛЕНТИНА, вот ты работаешь хорошо, а почему до сих пор не космонавт? — как то спросила моя сменщица Вера Иванова.

Вопрос застал врасплох. Действительно, почему? Ведь сестра Люда уже неслыхно летала космосом. Волода тоже готовится стать космонавтом, сама я бываю на собраниях, одна из моих любимых книг «Как закалялась сталь» Николая Островского, и мне близок образ стального человека, что я долго не подавала заявления о приеме в комсомол. В школе-семилетке — было рано; пока не поступила на работу — и подавать заявление некуда; на шинном заводе следовало сначала показывать себя на работе — опять минуло какое-то время; перешла на «Красный Перекоп» — требовалось, чтобы товарищи узнали меня поближе, увидели, на что я способна...

В январе 1957 года я стала комсомолкой и приколола на грудь значок с изображением В. И. Ленина. Молодежь цела получила мне культурную работу. Жажда к культуре у молодых работниц огромная. Начали мы с кружков самообразования — музыкального, хорового, спортивного. Когда-то эти кружки существовали, потом распались, собирались снова, но никогда не исчезали. Словом, работу в них следовало организовать заново. Всеми нашими девушками с успехом выступали на вечерах в клубе комбината. Выступала и я — в оркестре народных инструментов, играла на домре.

В воскресные и праздничные дни устраивали культпоходы — в краеведческий музей, ездили в некраевские места — в Каракум, катились на теплоходах по Волге, а вечером гуляли по холмам на спектакли в театр или в кино. Далеко не во всех культпоходах принимало участие самой — не хватало времени. Девчата отправлялись в театр, а я остаюсь с большой мамой и учу уроки или читаю ей вслух.

К концу весны маме стало немного лучше пошел мой гипс, и я отправилась в свою первую дальнюю поездку. Пополнить к родственникам в Ленинград. Мне повезло — в дни этой поездки праздновалось 250-летие основания города на Неве. Ленинград принял торжественный вид, жители холмы в приподнятом настроении. Впечатление было ошеломляющее. Стоили теплые, солнечные дни, во всей своей красе сияли белые ночи.

ЛЕНИНГРАД привлекал своим революционным прошлым. На Сенатской площади у памятника Петру Первому, скачущему на взыбленном коне, вспоминала участницу истории Людмилу Алексееву Космаеву, ее рассказы о декабристах. Много времени я провела в Петропавловской крепости, за массивными стенами которой десятилетиями жили несколько поколений русских революционеров. Я видела темный, сырой каземат, в нем сидели заключенные, народолюбив Николай Кабицкий разрабатывал чертежи первого ракетного двигателя. Тогда мне и в голову не приходило, какую роль в моей судьбе сыграет это изобретение.

Я поднималась на борт «Авроры», прощаясь по деревняной палубе, постоила у носового орудия, чей выстрел возвестил миру начало новой эпохи. С тем же приподнятым настроением побывала и в Смольном, откуда великий Ленин руководил революцией.

А страницы Великой Отечественной войны в казенной книге города: дома, сохранившие еще кое-где следы удара осколков бомб и снарядов, надписи на стенах, что эта сторона улицы в дни войны во время артиллерийского обстрела была наиболее опасна для прохожих, братские могилы погибших на тихом Пискаревском кладбище. Я закрывала глаза и видела Ленинград таким, каким рисовали его в Массленковом мои милые подруги Райа и Валя, эвакуировавшиеся отсюда в годы войны.

Время, проведенное в Ленинграде, промелькнуло, как один день, до краев наполненный шедшими впечатлениями. Появились мысли: хорошо бы сюда на курсы приехали комсомолки «Красного Перекопа». Вернувшись в Ярославль, я рассказала комсомолкам из своего цеха о том, что видела и пережила.

Теперь я работала, как у нас говорят, «на паре» — одновременно на двух машинах. В основном техническое дело тогда шло плохо. Там меня избрали старостой группы — это означало и учиться хорошо, и быть примерной в дисциплине. Один полет — ямочку — по-прежнему не хватало. Девчата клочили в кино или на танцы в клуб, а я по-прежнему только отмахивалась рукой. У меня зачет по хлопотливости на носу или собираюсь на консультацию в техникум. Кажется, если бы в сутках было горю восемь часов, то и тогда на многие житейские не хватало бы времени. Трудно, но, как говорится: «взялся за гуж — не говори, что не дюж».

Приближалась сороковая годовщина Великой Октябрьской социалистической революции. Красноперекопцы встречали праздник высокими показателями. В эти дни произошло событие, взбудоражившее все человечество, — в Советском Союзе мощной ракетой-носителем запущен искусственный спутник Земли. Впервые о возможности запуска спутника я услышала в школе рабочей молодежи от преподавателя физики Анатолия Филаретовича Рогозина. Он говорил, что создание спутника труднее, чем в советские и американские ученые, рассказывая о работах К. Э. Циолковского над ракетными двигателями, его мечта о межпланетных путешествиях. В личной библиотеке преподавателя находился сборник научно-фантастических произведений К. Э. Циолковского, несколько страничек из него он считал за уроки.

Полет первого в мире искусственного спутника Земли вызвал горячие разговоры и на комбинате, и дома, и в техникуме. Надо было видеть горящие глаза Евгении Павловны Шегловой, когда она рассказывала, какую революцию произвел в мире науки и техники советский спутник.

Вы только представьте себе, — восклицала Евгения Павловна — первое творение рук человечества в космосе! Внесколько дней до праздника я в небо взяла второй советский искусственный спутник Земли, крупнее в габаритах первого, поднялся в два раза выше, неся на борту в специальном контейнере соба-

ку Лайку. Раз живое существо находится в космическом пространстве, то почему бы туда не отправиться и человеку? У меня даже мороз прошел по коже при этой мысли.

Опять эфир наполнился хвалой советской науке и технике. Выдающиеся ученые мира говорили о величайшем свершении. Эти высказывания как бы обобщил Никита Сергеевич Хрущев, сказав: «Два посланца Советского Союза — две звезды Мира совершают свои полеты вокруг Земли. Наши ученые, конструкторы, инженеры, техники и рабочие порадовали советских людей к 40-летию Октября действительно великим подарком, осуществив дерзновенную мечту человечества».

ВСТУПИВ в пятые десятилетие существования Советской власти, народ с еще большим энтузиазмом завоевывал одну трудовую победу за другой. Во дворе нашего комбината появились яркие шпильки с контрольными цифрами семилетки. В полтора раза следовало увеличить валовую продукцию легкой промышленности, к предприятиям которой принадлежал и наш «Красный Перекоп».

На комбинате, как и во всей стране, широко подвигались по линии работы по коммунистическому труду. Бригады нашего цеха стали соревноваться за право называться бригадами коммунистического труда. Мы, комсомолки, горячо спорили, что значит жить и работать по коммунистически.

— Это прежде всего помогать друг другу, — говорили одни.

— Работать по-ударному, без простоев и брака, — добавляли другие.

— Вместе читать книги и ходить в театр... Жить дружно, как одной семьей, — настаивали третьи.

У комсомолок «Красного Перекопа» утвердилось железное правило — помогать друг другу. Помогала ребята и я, помогала и они мне. В ленточном цехе на подготовительных курсах текстильного института училась ленточница Нина Кадникова. Над нами вела шефство выпускник этого института, заместитель секретаря комсомольского комитета комбината Юлий Батурин — человек интересный во всех отношениях, красивый, высокий, умный, хороший производственник, известный спортсмен. В нашем техникуме Юлий Батурин читал курс по экономике, организации и планированию текстильного производства.

В то время Ярославская комсомольская газета «Юность» напечатала на своих страницах заметку об этом шефстве и даже поместила фотографию: Юлий Батурин, Нина Кадникова и я бежим у станка Симон датирующая отобранным делом 1959 года. Эта моя первая фотография, опубликованная в газете, много радости доставила маме. Она вырвала ее и спрятала в недра своего сундука.

ПРЕДИПЛОМНУЮ производственную практику я проходила в городе ткачей — Иваново, на меланжевом комбинате, на фабрике имени Ф. Э. Дзержинского и знаменитой «Красной Ткачихи». Я изучала новые методы работы, успешно применяемые ивановскими текстильщиками, сравнивала их с тем, что приходилось видеть у себя в Ярославле, занесла в свой блокнот много записей. Они пригодились в дальнейшем — и для работы над дипломом, и для собственной практики.

Начесть, все экзамены сданы. Их проводила по большому счету, без скандалов. Моя дипломная работа обратила на себя внимание, получила отличную оценку, и я стала техникум-технологом по хлопчатобумажному — одним из тех молодых командиров производства о которых говорил Евгений Павлович Шеглов. Я принесла диплом об окончании техникума, показала маме.

— Вот и выросла у тебя крылья, — обнимала меня, сказала она.

Теперь мне назначили стаником в ремонтно-механический цех нашей фабрики. Но долго работать там не пришлось. На «Красном Перекопе» шли переборы бюро комсомольских организаций. Их насчитывалось на комбинате около двадцати, объединяющих почти две тысячи комсомолов. Перебирали комсомольский комитет всего комбината. Не зная почему, но комсомолы все чаще стали повторять мое имя, называя его и секретаря партийного комитета комбината Валентина Федоровна Усова.

Как-то она попросила меня зайти в партер. Я нагнула на голову платочек и опометью побегала туда. Валентина Федоровна поднимала наверх, обняла за плечи, усадила рядом.

Наверно, догадываясь, о чем пойдет разговор? — спросила она.

— А справляюсь ли? — сильно сомневался в своих силах, вопросом на вопрос отвечала я.

Девчата считают — справляешься, да и партия поможет — ободряюще заявила Валентина Федоровна.

В ту ночь я плохо спала. В распахнутое окно заглядывала круглая луна, темная, пахло ночной фиалкой, теплый августовский ветерок доносил шум фабрики. А я все думала и думала. Меня давно увлекала комсомольская работа. Но одно дело час-двух председательствовать на шумном собрании, выполнять порученную тебе кратковременную работу, а другое дело — быть руководителем и организатором двухтысячного отряда молодежи, чувствовать себя ответственной за каждого.

Через некоторое время комсомолки избрали меня секретарем комитета комсомолов комбината «Красный Перекоп». Это совпало с днями, когда ярославцы отмечали 950-летие своего города. Я приехала на комбинат ранним утром, когда весь завод серебрился от росы, и ухаживала за цветущим тюльпаном. В комитет вместе со мной избрали комсомольских энтузиастов — Сашу Долуханова, Валю Васильеву, Тамару Шеглову, Галю Демченко. Помню наше первое заседание, намечавшее план ближайшей работы. Поначало оно не клеилось. Я не знала, что делать, как вдруг открывается дверь и входит Усова и Михаил Иванович Калинин — председатель завкома, человек со строгим рабочим лицом, но внимательный и добродушный. Подозревали, если в сторону — продолжайте мол, не обращайтесь на нас внимания. Но уже через несколько минут, видя, что у нас не получается, Валентина Федоровна заметила, что хорошо бы провести комсомольский рейд по обществу.

а Михаил Иванович посоветовал устроить суботник на новостройках.

И пошло, и пошло. Галю Демченко предложила по-серьезному заняться антирелигиозной пропагандой, а хорошо рисовавший Саша Долуханов изъявил готовность наладить систематический выпуск комсомольских стеновых газет. Выслушали и другие предложения. Старшие товарищи помогли разобраться, за что взяться в первую очередь, а что можно и подождать.

После бюро, когда я с Усовой возвращалась домой, она сказала:

— Помни, Валюша, самый хороший план — это еще далеко не все... Главное в работе каждого руководителя — партийная принципиальность, честность, правдивость. Тогда люди будут идти к тебе за советом, поддержкой, будут помогать во всех начинаниях...

Мы организовывали тематические вечера — «За коммунистический труд», «Цена твоей рабочей минуты». На вечерах, кроме комсомолов, выступали директор комбината Михаил Алексеевич Могунов, инженеры — организаторы производств, ветераны труда. Вечера приносили пользу, на них работницы обменивались опытом, давали друг другу ценные советы, критиковали лентяев.

Забываясь об успешной учебе в летнем лагере комсомолов, комитет старался, чтобы их отдых проходил весело, с пользой для здоровья, расширял культурный горизонт. Комсомолы устраивали походы на лодках. И тогда широкая гладь Волги оглашалась песнями, звоном гитар.

— Краснопереконские плывут! — слышалось на берегах.

Много было поездок у нас, но, пожалуй, самой памятной осталась экскурсия в Москву, на Выставку достижений народного хозяйства. Уже у входа на выставку нас поразила грандиозная скульптура Беры Мухомовой, сделанная из нержавеющей стали: рабочий и колхозница с поднятыми над головой молотом и серпом — символы труда.

Надолго Ярославские комсомолы задержались в павильоне, посвященном достижениям советской науки. Там мы увидели отвечающий сербскому металлургическому шар с прогнутым наизгиб четырем металлическим усами — антеннами. Оказалось, что это точная копия первого в мире советского искусственного спутника Земли. В павильоне мы видели чертеж космического корабля, выполненный К. Э. Циолковским. А рядом на стенде — модель этого корабля.

— Девчата, смотрите, кабинка Лайки, — воскликнул кто-то из наших.

Мы гурыбой пошли на голос, увидели контейнер, для удобства обозрения сделанный из прозрачного материала, в нем было осуществлено первое космическое путешествие живого существа.

ПОЛННЕ впечатлений вернувшись мы в Москву и занялись обыденными делами. Большое внимание комсомольский комитет уделял организованному на комбинате «Наблюдателям». Лучшие Ярославские мастера и модельеры из перво-наперво консультировали там краснопереконские девчата, какую лучше носить одежду, обувь, как причешутся. Молодые жены в этом клубе учились готовить обед, сервировать стол, шить платье, стирать и гладить белье; молодые матери у врачей и педагогов перенимали сложное искусство, как ухаживать за детьми, воспитывать их; клуб привлекал девушек любовь к музыке и пению.

Валентина Федоровна Усова и другие члены партийного комитета всегда были в курсе наших начинаний, поддерживали нас, а если случались промахи, тут же помогали исправить их. Мы ничего не делали, не посоветовавшись с парткомом, учились у более опытных товарищей, как надо решать выдвигаемые жизнью вопросы.

В нашем древнем городе строилось много домов, возводились корпуса новых заводов и фабрик. Кулаи пойдя — всюду строительные краны, бетоновозы, железобетонные конструкции. Молодежь нашего комбината принимала участие в строительстве, устраивала субботники и воскресники, выходила на них дружно, с песнями, с боевым комсомольским задором. «Мы — с «Красного Перекопа», — с гордостью говорили наши девчата, приходя на строительные площадки.

На строительстве нефтеперерабатывающего завода и жилых корпусов для рабочих нашего комбината вместе с нами часто работали и курсанты подшефного «Красного Перекопа» военного училища. С ними у нас завязалась крепкая дружба. В выходные дни курсанты приходили в наш клуб, участвовали в вечерах самодеятельности: приглашали и нас и себе, в училище. Это было одно из появившихся тесной связи армия с народом. Любо-дорого посмотреть, как ладные парни в военных гимнастерах раскрасневшиеся в наши бригады, ловко орудуя мастерками, один и одному укладывали кирпичи — успевай только подносить.

Многообразна комсомольская жизнь. Помню, когда в «Правде» опубликовали проект новой Программы КПСС, которую должен принять XXII съезд партии, с каким интересом обсуждал этот документ в первичных комсомольских организациях комбината, сколько вызвал хороших пожеланий и предложений. Особенно много замечаний вызвал раздел Программы о мопальном русском языке. К тому времени многие из нас готовились и вступлению в ряды партии. Я уже стала кандидатом в члены партии и полагала, что после съезда стану коммунисткой и буду у сердца писать красную книжечку партийного билета.

Многолетняя творческая жизнь С. М. Городецкого, точное многообразие таланта, прожитое через всю яркую карту русской поэзии XX века. С первых своих книг «Ярь» и «Перун», изданных в начале столетия, до сегодняшних стихов он не устает влюбленно славить красоту и силу родной земли, свой родной народ: всегда остается при страстным пропагандистом.

Многолетняя творческая жизнь С. М. Городецкого, точное многообразие таланта, прожитое через всю яркую карту русской поэзии XX века. С первых своих книг «Ярь» и «Перун», изданных в начале столетия, до сегодняшних стихов он не устает влюбленно славить красоту и силу родной земли, свой родной народ: всегда остается при страстным пропагандистом.

Многолетняя творческая жизнь С. М. Городецкого, точное многообразие таланта, прожитое через всю яркую карту русской поэзии XX века. С первых своих книг «Ярь» и «Перун», изданных в начале столетия, до сегодняшних стихов он не устает влюбленно славить красоту и силу родной земли, свой родной народ: всегда остается при страстным пропагандистом.

Многолетняя творческая жизнь С. М. Городецкого, точное многообразие таланта, прожитое через всю яркую карту русской поэзии XX века. С первых своих книг «Ярь» и «Перун», изданных в начале столетия, до сегодняшних стихов он не устает влюбленно славить красоту и силу родной земли, свой родной народ: всегда остается при страстным пропагандистом.

Многолетняя творческая жизнь С. М. Городецкого, точное многообразие таланта, прожитое через всю яркую карту русской поэзии XX века. С первых своих книг «Ярь» и «Перун», изданных в начале столетия, до сегодняшних стихов он не устает влюбленно славить красоту и силу родной земли, свой родной народ: всегда остается при страстным пропагандистом.

Многолетняя творческая жизнь С. М. Городецкого, точное многообразие таланта, прожитое через всю яркую карту русской поэзии XX века. С первых своих книг «Ярь» и «Перун», изданных в начале столетия, до сегодняшних стихов он не устает влюбленно славить красоту и силу родной земли, свой родной народ: всегда остается при страстным пропагандистом.

Многолетняя творческая жизнь С. М. Городецкого, точное многообразие таланта, прожитое через всю яркую карту русской поэзии XX века. С первых своих книг «Ярь» и «Перун», изданных в начале столетия, до сегодняшних стихов он не устает влюбленно славить красоту и силу родной земли, свой родной народ: всегда остается при страстным пропагандистом.

Многолетняя творческая жизнь С. М. Городецкого, точное многообразие таланта, прожитое через всю яркую карту русской поэзии XX века. С первых своих книг «Ярь» и «Перун», изданных в начале столетия, до сегодняшних стихов он не устает влюбленно славить красоту и силу родной земли, свой родной народ: всегда остается при страстным пропагандистом.

Многолетняя творческая жизнь С. М. Городецкого, точное многообразие таланта, прожитое через всю яркую карту русской поэзии XX века. С первых своих книг «Ярь» и «Перун», изданных в начале столетия, до сегодняшних стихов он не устает влюбленно славить красоту и силу родной земли, свой родной народ: всегда остается при страстным пропагандистом.

Многолетняя творческая жизнь С. М. Городецкого, точное многообразие таланта, прожитое через всю яркую карту русской поэзии XX века. С первых своих книг «Ярь» и «Перун», изданных в начале столетия, до сегодняшних стихов он не устает влюбленно славить красоту и силу родной земли, свой родной народ: всегда остается при страстным пропагандистом.

Многолетняя творческая жизнь С. М. Городецкого, точное многообразие таланта, прожитое через всю яркую карту русской поэзии XX века. С первых своих книг «Ярь» и «Перун», изданных в начале столетия, до сегодняшних стихов он не устает влюбленно славить красоту и силу родной земли, свой родной народ: всегда остается при страстным пропагандистом.

Многолетняя творческая жизнь С. М. Городецкого, точное многообразие таланта, прожитое через всю яркую карту русской поэзии XX века. С первых своих книг «Ярь» и «Перун», изданных в начале столетия, до сегодняшних стихов он не устает влюбленно славить красоту и силу родной земли, свой родной народ: всегда остается при страстным пропагандистом.

Многолетняя творческая жизнь С. М. Городецкого, точное многообразие таланта, прожитое через всю яркую карту русской поэзии XX века. С первых своих книг «Ярь» и «Перун», изданных в начале столетия, до сегодняшних стихов он не устает влюбленно славить красоту и силу родной земли, свой родной народ: всегда остается при страстным пропагандистом.

Многолетняя творческая жизнь С. М. Городецкого, точное многообразие таланта, прожитое через всю яркую карту русской поэзии XX века. С первых своих книг «Ярь» и «Перун», изданных в начале столетия, до сегодняшних стихов он не устает влюбленно славить красоту и силу родной земли, свой родной народ: всегда остается при страстным пропагандистом.



МОСТЫ ДРУЖБЫ

ВЧЕРА НА СОВЕТСКО-ВЕНГЕРСКОЙ ГРАНИЦЕ

УЖГОРОД, 18. (Корр. «Правды»). На берегу Тиссы торжественно звучит венгерская и советская музыка. У друзей сегодня радостное событие: открытие железнодорожного сообщения через новый мост, построенный на пограничной реке.

Строители горды тем, что внесли свой вклад в развитие братского сотрудничества между Советским Союзом и Венгерской Народной Республикой.

Новый мост построен раньше намеченного срока и получил отличную оценку.

По случаю подписания соглашения о сдаче моста в эксплуатацию на границе состоялся митинг, в котором приняли участие делегации трудящихся Советского Союза и Венгрии. По новому мосту прошли первые поезда.

Д. ШУМСКИЙ.

ДАР ФИДЕЛЮ КАСТРО

ОДЕССА, 18. (Корр. «Правды»). К пятой годовщине кубинской революции одесский художник Ю. Берлин изготовил сувенир. Из китовой кости он искусно сделал мечете, на лицевой стороне которого выгравировано символическое изображение кубинского крестьянина на фоне стелбей

сахарного тростника. Художник также сделал из кости миниатюрный скульптурный портрет Фиделя Кастро.

В Москву отправлены произведения художника для передачи Ф. Кастро. «Радужно-вторичному приезде в нашу страну вождя кубинской революции тов. Фиделя Кастро, — пишет художник, — и литья к кубинскому народу искреннее уважение, я хотел бы преподнести дорожному Фиделю Кастро свой скромный дар».

В совете старейших энергетиков

Совет старейших энергетиков СССР, созданный в начале этого года по инициативе старших большевиков-ленинцев, избрал вчера своим председателем ветерана ленинской гвардии Героя Социалистического Труда П. И. Воеводина.

Этот совет, образованный на общественных началах, поставил перед собой задачу — пропагандировать решения Коммунистической партии по дальнейшей электрификации страны и химизации народного хозяйства. Он займется также сбором материалов по истории электрификации Советского Союза и намерен завершить эту работу к 50-летию Октябрьской революции. (ТАСС).

ТРОЙНОЙ УСПЕХ НА ЛЫЖЕ

ЖЕНЕВА, 18. (ТАСС). Последнее перед Олимпиадой выступление наших лыжников принесло им тройной успех. Они заняли все три призовых места в международной гонке на 15 километров в Ле-Бланше. Первое место — П. Колчин, второе — Г. Ваганов, третье — В. Гизатуллин.

МОЛОДОСТЬ ПЕСНИ

К 80-летию С. М. Городецкого

Поэт Сергей Митрофанович Городецкий — один из старейших мастеров современного поэтического «цеха». Встречаясь на вечерах поэзии с этим высоким, сдержанным и очень стремительным человеком, с невольным удивлением вспоминаешь, что это он когда-то сидел на одной студеской скамье с Александром Блоком, этому читал свои первые стихи молодой и застенчивый Сергей Есенин. («Ты был милом», — писал впоследствии о Есенине Городецкий. И он имел право так сказать).

Многолетняя творческая жизнь С. М. Городецкого, точное многообразие таланта, прожитое через всю яркую карту русской поэзии XX века. С первых своих книг «Ярь» и «Перун», изданных в начале столетия, до сегодняшних стихов он не устает влюбленно славить красоту и силу родной земли, свой родной народ: всегда остается при страстным пропагандистом.

Многолетняя творческая жизнь С. М. Городецкого, точное многообразие таланта, прожитое через всю яркую карту русской поэзии XX века. С первых своих книг «Ярь» и «Перун», изданных в начале столетия, до сегодняшних стихов он не устает влюбленно славить красоту и силу родной земли, свой родной народ: всегда остается при страстным пропагандистом.

Многолетняя творческая жизнь С. М. Городецкого, точное многообразие таланта, прожитое через всю яркую карту русской поэзии XX века. С первых своих книг «Ярь» и «Перун», изданных в начале столетия, до сегодняшних стихов он не устает влюбленно славить красоту и силу родной земли, свой родной народ: всегда остается при страстным пропагандистом.

Многолетняя творческая жизнь С. М. Городецкого, точное многообразие таланта, прожитое через всю яркую карту русской поэзии XX века. С первых своих книг «Ярь» и «Перун», изданных в начале столетия, до сегодняшних стихов он не устает влюбленно славить красоту и силу родной земли, свой родной народ: всегда остается при страстным пропагандистом.

Многолетняя творческая жизнь С. М. Городецкого, точное многообразие таланта, прожитое через всю яркую карту русской поэзии XX века. С первых своих книг «Ярь» и «Перун», изданных в начале столетия, до сегодняшних стихов он не устает влюбленно славить красоту и силу родной земли, свой родной народ: всегда остается при страстным пропагандистом.

Многолетняя творческая жизнь С. М. Городецкого, точное многообразие таланта, прожитое через всю яркую карту русской поэзии XX века. С первых своих книг «Ярь» и «Перун», изданных в начале столетия, до сегодняшних стихов он не устает влюбленно славить красоту и силу родной земли, свой родной народ: всегда остается при страстным пропагандистом.

Многолетняя творческая жизнь С. М. Городецкого, точное многообразие таланта, прожитое через всю яркую карту русской поэзии XX века. С первых своих книг «Ярь» и «Перун», изданных в начале столетия, до сегодняшних стихов он не устает влюбленно славить красоту и силу родной земли, свой родной народ: всегда остается при страстным пропагандистом.

Многолетняя творческая жизнь С. М. Городецкого, точное многообразие таланта, прожитое через всю яркую карту русской поэзии XX века. С первых своих книг «Ярь» и «Перун», изданных в начале столетия, до сегодняшних стихов он не устает влюбленно славить красоту и силу родной земли, свой родной народ: всегда остается при страстным пропагандистом.

Многолетняя творческая жизнь С. М. Городецкого, точное многообразие таланта, прожитое через всю яркую карту русской поэзии XX века. С первых своих книг «Ярь» и «Перун», изданных в начале столетия, до сегодняшних стихов он не устает влюбленно славить красоту и силу родной земли, свой родной народ: всегда остается при страстным пропагандистом.

Многолетняя творческая жизнь С. М. Городецкого, точное многообразие таланта, прожитое через всю яркую карту русской поэзии XX века. С первых своих книг «Ярь» и «Перун», изданных в начале столетия, до сегодняшних стихов он не устает влюбленно славить красоту и силу родной земли, свой родной народ: всегда остается при страстным пропагандистом.

Многолетняя творческая жизнь С. М. Городецкого, точное многообразие таланта, прожитое через всю яркую карту русской поэзии XX века. С первых своих книг «Ярь» и «Перун», изданных в начале столетия, до сегодняшних стихов он не устает влюбленно славить красоту и силу родной земли, свой родной народ: всегда остается при страстным пропагандистом.

Многолетняя творческая жизнь С. М. Городецкого, точное многообразие таланта, прожитое через всю яркую карту русской поэзии XX века. С первых своих книг «Ярь» и «Перун», изданных в начале столетия, до сегодняшних стихов он не устает влюбленно славить красоту и силу родной земли, свой родной народ: всегда остается при страстным пропагандистом.

Многолетняя творческая жизнь С. М. Городецкого, точное многообразие таланта, прожитое через всю яркую карту русской поэзии XX века. С первых своих книг «Ярь» и «Перун», изданных в начале столетия, до сегодняшних стихов он не устает влюбленно славить красоту и силу родной земли, свой родной народ: всегда остается при страстным пропагандистом.

Многолетняя творческая жизнь С. М. Городецкого, точное многообразие таланта, прожитое через всю яркую карту русской поэзии XX века. С первых своих книг «Ярь» и «Перун», изданных в начале столетия, до сегодняшних стихов он не устает влюбленно славить красоту и силу родной земли, свой родной народ: всегда остается при страстным пропагандистом.

Многолетняя творческая жизнь С. М. Городецкого, точное многообразие таланта, прожитое через всю яркую карту русской поэзии XX века. С первых своих книг «Ярь» и «Перун», изданных в начале столетия, до сегодняшних стихов он не устает влюбленно славить красоту и силу родной земли, свой родной народ: всегда остается при страстным пропагандистом.

Многолетняя творческая жизнь С. М. Городецкого, точное многообразие таланта, прожитое через всю яркую карту русской поэзии XX века. С первых своих книг «Ярь» и «Перун», изданных в начале столетия, до сегодняшних стихов он не устает влюбленно славить красоту и силу родной земли, свой родной народ: всегда остается при страстным пропагандистом.

СЛАВИТСЯ на Черниговщине комсомольско-молодежное звание Катерины из совхоза «Бахмачский». В минувшем году звание это собрало по 953 центнера зерна кукурузы на каждом гектаре. Ныне девушки решили получить по сто центнеров. Но есть у званья и другая слава: на сцене они — танцовщицы и певуны, каких не сыскать в округе. На сцене Катерины (в центре) с подругами готовятся выйти на сцену районного Дома культуры.

Фото М. Агеева.

ИМЕНИ ГЕРОЕВ

ЛЕНИНГРАД, 18. (Корр. «Правды»). Проспект Народного ополчения, улица Добровольцев — таблички с именами погибших скоро появятся на улицах, проспектах и проездах Ленинграда. В связи с приближающейся 20-й годовщиной разгрома фашистов у стен Ленинграда исполком Ленсовета принял решение увековечить память героев легендарной обороны города Ленина, назвав их именами ряд магистралей.

Новое название бывшей Алтайской улицы в Сосновом